



Seit Generationen steht der Name **BÜSCHE** für Tradition und Innovationskraft. Seit der Gründung im Jahr 1872 setzen wir konsequent auf Qualität, Nachhaltigkeit und modernste Fertigungstechnologien. Unser Anspruch ist es, hochwertige Produkte „**Made in Germany**“ zu entwickeln und zu produzieren - mit einem klaren Bekenntnis zum Standort Neuenrade.

Wir produzieren nach strengen Umweltstandards und auf dem neuesten Stand der Technik. Durch energieeffiziente Produktionsprozesse und den verantwortungsvollen Umgang mit Ressourcen leisten wir einen aktiven Beitrag zum Umweltschutz. Gleichzeitig garantieren wir höchste Qualität und Langlebigkeit unserer Produkte - ganz im Sinne deutscher Wertarbeit.

Als zuverlässiger Partner stehen wir weltweit für exzellente Qualität, Innovationsgeist und eine nachhaltige Zukunft.

Wir bedanken uns für Ihr Vertrauen in die Marke **BÜSCHE** und wünschen Ihnen viel Erfolg mit unseren Produkten!

Fernando Sanchez

Antonio Mazziotti

MADE IN GERMANY

ÜBER 150 JAHRE ERFAHRUNG UND LEIDENSCHAFT

Alle BÜSCHE Vorhanggarnituren werden nur aus den hochwertigsten Rohstoffen gefertigt. Ständige Qualitätskontrollen und perfekt abgestimmte Prozesse garantieren höchste Qualität mit dem Prädikat Made in Germany. Mit **viel Herzblut unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter** entstehen die Produkte heute noch größtenteils in Handarbeit, was einen großen Teil zum Erfolg der Marke beigetragen hat. Durch die Erfahrung und Kompetenz mehrerer Generationen verspricht BÜSCHE besondere Produkte und das schon seit über 150 Jahren.



BÜSCHE Wappen um 1700



Familienportrait um 1900



Firmengebäude um 1950



EXZELLENT E MARKENARBEIT

EINE STARKE MARKE – FIT FÜR DIE ZUKUNFT

Wir haben einiges in Gang gesetzt, um als Marke präsenter zu werden und viel bewegt, um für unsere Kunden ein noch stärkerer Partner zu sein. Die Auszeichnungen des German Brand Awards als WINNER in der Kategorie 'Excellent Brands – Interior & Living' und als SPECIAL MENTION in der Kategorie 'Excellent Brands – Product Brand of the Year' zeigen uns, dass wir **mit unserer Markenarbeit genau auf dem richtigen Weg** sind.





UNSERE VERANTWORTUNG

KLIMABEWUSSTE FERTIGUNG NACH HÖCHSTEN UMWELTSTANDARDS

Wir nehmen unserer Verantwortung als Hersteller gegen über Mitarbeitern, Partnern und der Umwelt sehr ernst. Daher verwenden wir nur die hochwertigsten Materialien, die von zertifizierten Partnern aus Deutschland stammen und die neuesten EU-Umweltstandards penibel einhalten. Besonders hervorheben möchten wir hier den Einsatz von Aluminium, dass kohlenstoffarm hergestellt wird. Statt auf fossile Energie wird bei der Herstellung auf erneuerbare Energie wie Wind- und Wasserkraft gesetzt. Das macht es uns möglich, **sauberes Aluminium mit reduziertem CO2-Ausstoß** für unsere Produkte zu verwenden.

Ein paar weitere Beispiele unserer ökologischen Verantwortung sind **CO2-optimierte Fertigungsverfahren, Anlagen mit Wärmerückgewinnung**, der stets steigende Einsatz von Messing ohne Bleianteil und auf das Wesentliche reduzierte Verpackungsmaterialien.

- _ Verwendung hochwertigster Materialien von Partnern aus Deutschland
- _ Einsatz von CO2-reduziertem Aluminium
- _ CO2-sparende Fertigung in Deutschland
- _ Anlagen mit Wärmerückgewinnung
- _ Penible Einhaltung europäischer Umweltstandards
- _ Reduzierter Material- und Verpackungseinsatz
- _ Optimierung der Fertigungsverfahren
- _ Langlebige, recycelbare Produkte
- _ Stetige Investitionen in eine umweltfreundlichere Produktion



DAS PRODUKTPORTFOLIO

EINZIGARTIG, VIELFÄLTIG, BREIT AUFGESTELLT

Mit den **drei Serien VION, INSIDE und TECDOR** bietet BÜSCHE ein Produktportfolio, das keine Wünsche offenlässt. Vom **Einstiegssegment über gehobene Klassiker bis hin zu Designpreisträgern** bietet BÜSCHE maßgeschneiderte Welten, die sich durch ihr Produktdesign, die zur Auswahl stehenden Oberflächen, die verwendeten Materialien und in der Preisstruktur unterscheiden.

Dank der **revolutionären neuen Motortechnik 2.0** kann eine Vielzahl der Produkte ganz einfach motorisiert werden und kommt nach wie vor **ohne eine zusätzliche Befestigung des Motors** an der Wand oder der Decke aus. Die Aussparung für die Motorenaufnahme wird nun einfach direkt in die Profile gefräst und eröffnet eine noch nie dagewesene Vielfalt an Designs, welche die **motorisierte BÜSCHE Kollektion** zu einer der **weltweit größten** macht.

BÜSCHE[®]
Made in Germany

VION INSIDE TECDOR

DIE TECDOR-SERIE

PUR, ÄSTHETISCH, INNOVATIV

Wenn es darum geht Unverwechselbares zu schaffen, das Optimum an Perfektion zu erreichen und sich von den unzähligen Profilvarianten am Markt abzuheben, kommt die TECDOR-Serie zum Tragen. Sie beinhaltet unter anderem die Designs **PUR**, **COS**, **LEP**, **NEXUS**, **COLAR**, **BOW** und **CALA**, die **in Zusammenarbeit mit Team Schmiddem entstanden** sind und teilweise bereits mit mehreren Design-Preisen* ausgezeichnet wurden.

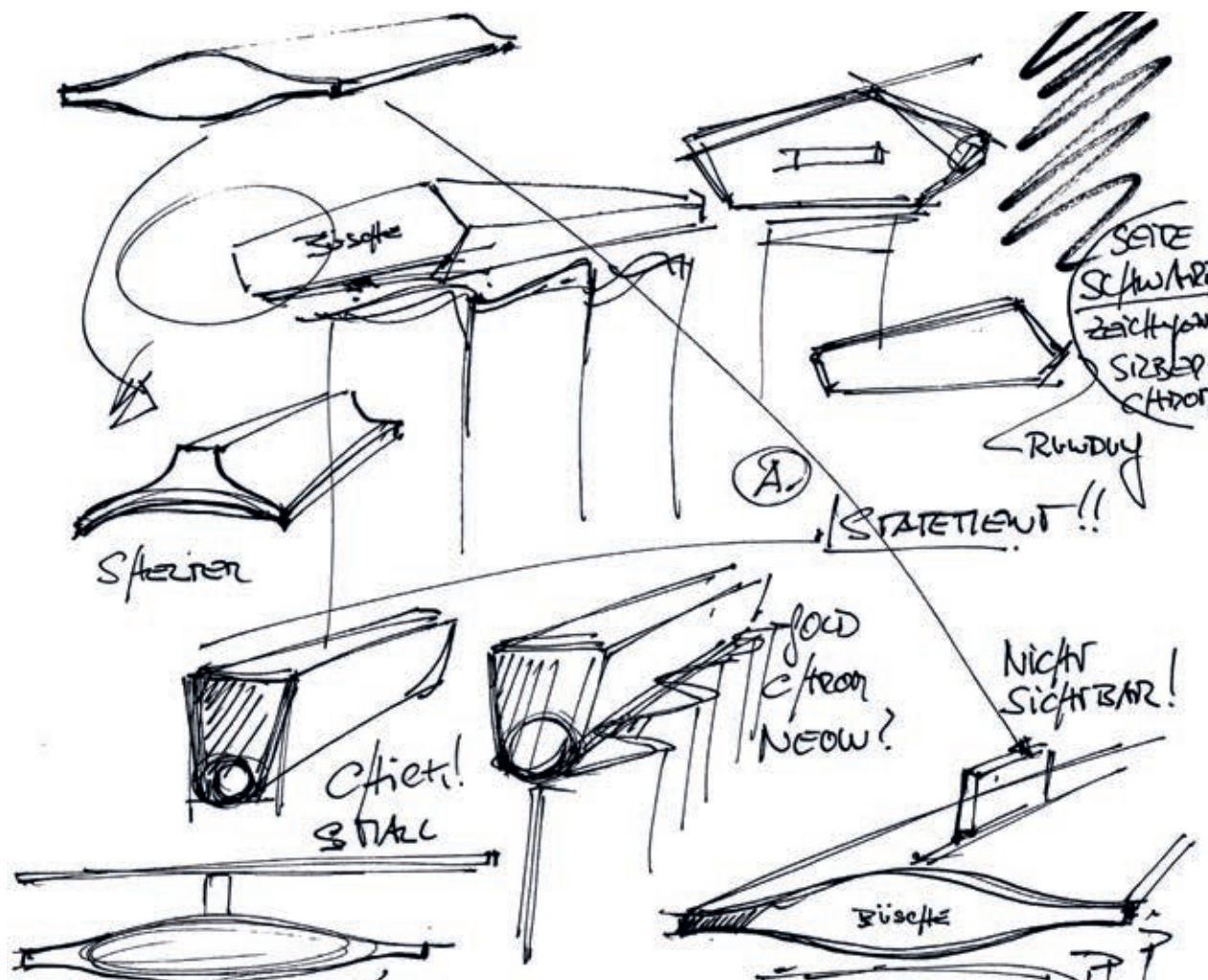
Nur durch die maschinelle Fertigung mit **absoluter Spitzentechnologie, präzisiertem Know-how im traditionellen Handwerk und passionierter Handarbeit** sind diese Design-Highlights zu realisieren, was Imitationen nahezu ausschließt.

Ausdrucksstarke, eigenständige Produkte, die hinsichtlich Innovation, Designsprache und Funktion nicht mit herkömmlichen Produkten vergleichbar sind – TECDOR richtet sich speziell an designaffine Kunden mit höchsten Ansprüchen. So ermöglichen die puren Designs und exklusiven Oberflächen Raum für das individuelle Wohnen auf höchstem Niveau.



Jochen Schmiddem, Team Schmiddem

WAS MICH GEREIZT
HAT, WAR DIE STETIGE
FRAGE: „WIE WEIT
KANN MAN GEHEN?“



* PUR | COLAR | NEXUS | BOW

DAS ORIGINAL AUS DEM SAUERLAND

VOM WELTMARKTFÜHRER AUS SÜDWESTFALEN

Seit 150 Jahren geben wir unser Bestes, sind unserem **Standort in Neuenrade treu** und weltweit bekannt für unsere hochwertigen Vorhanggarnituren. In unserer Branche etablieren wir immer wieder neue Standards, beispielsweise waren wir die Ersten, die bei motorisierten Profilen den Motor hinter den Laufkanal der Gleiter gesetzt haben. Wir optimieren unsere Produkte kontinuierlich weiter, sind durch unsere erstklassige Qualität zum **Weltmarktführer aus Südwestfalen** geworden und wurden nun auch **offiziell von der SIHK zu Hagen ausgezeichnet**.



EINFACH UND INTUITIV KONFIGURIERT

PER KLIICK ZUR WUNSCHGARNITUR

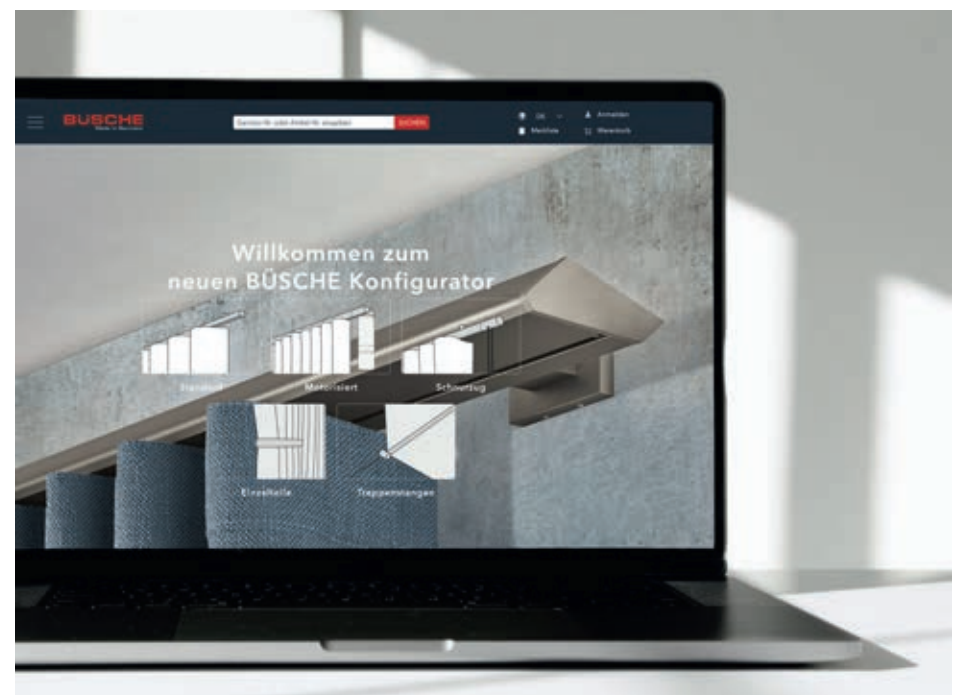
Unser komplett neu entwickelter Konfigurator 2.0 führt Sie intuitiv und sicher durch die Konfiguration aller BÜSCHE Produkte, von der klassischen Vorhanggarnitur über Schnurzugsysteme bis hin zu motorisierten Garnituren. Er **assistiert Ihnen** dabei passende Produkte zu finden, zu konfigurieren und zu bestellen, **in dem er alle relevanten Komponenten mitdenkt**. Favoriten können auf einer Merkliste gespeichert und unverbindliche Angebote direkt aus dem System ausgedruckt werden. Als einer der Ersten sind wir 1999 mit unserem ersten Konfigurator gestartet, immer mit der Idee, das Arbeiten mit BÜSCHE so einfach und effizient wie möglich zu machen.

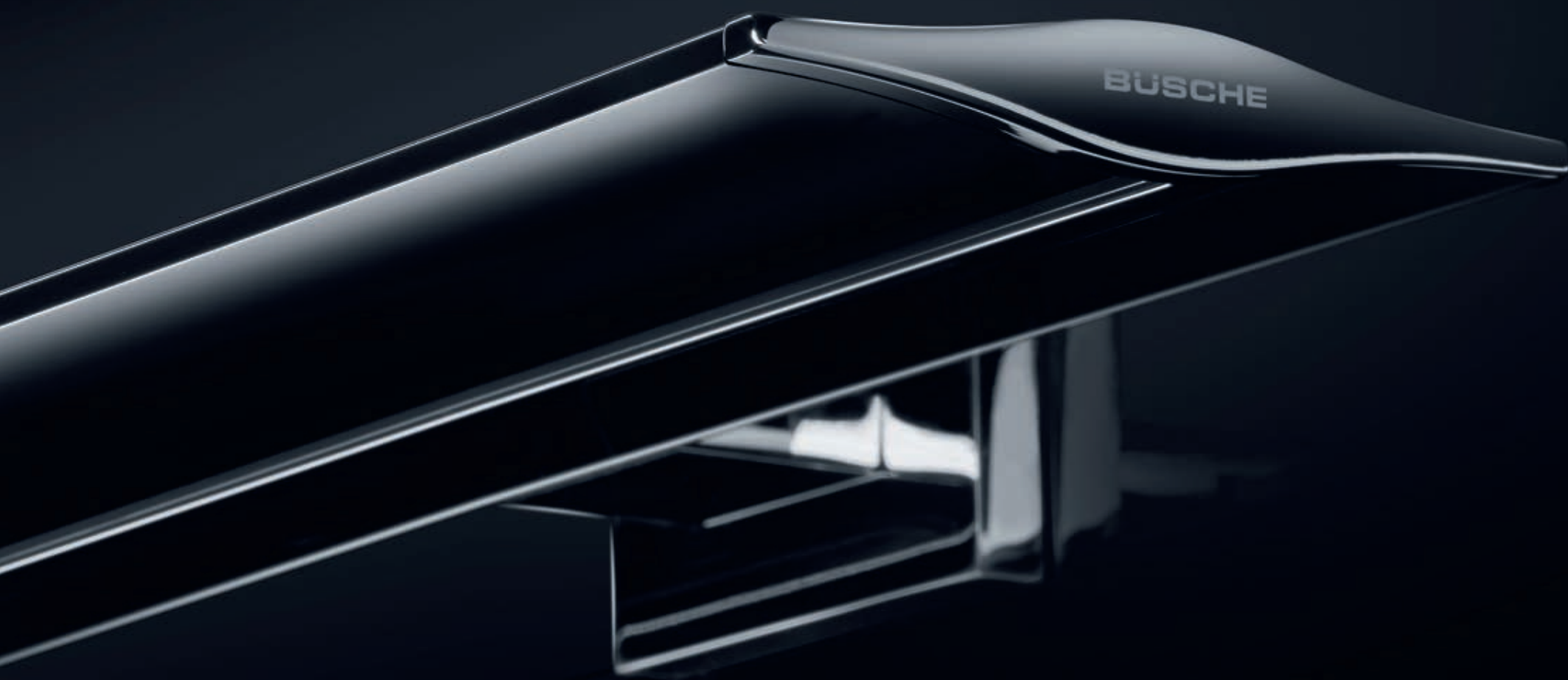
Testen Sie den neuen Konfigurator 2.0 über einen Gast-Zugang auf unsere Website und überzeugen Sie sich selbst oder fordern Sie gleich einen eigenen Kunden-Login an!

Jetzt testen:



Kunden-Login anfordern:





BUSCHE[®]
Made in Germany

INHALTSVERZEICHNIS

PRODUKTÜBERSICHT	Seite 8
OBERFLÄCHEN	Seite 9
SONDERLÖSUNGEN / PROFILE	Seite 10 - 12
TECHNISCHE DATEN MOTOREN	Seite 13 - 15
KINDERSICHERHEIT	Seite 16 - 17
PREISFINDUNG	Seite 18 - 19
GARNITURENVERZEICHNIS	Seite 20
ARTIKELVERZEICHNIS	Seite 21
HINWEISE	Seite 22

PRODUKTÜBERSICHT

TECDOR IQ + IQC Ø 28 mm

ab Seite 24



TECDOR IQ + IQC 26 x 26 mm

ab Seite 48



TECDOR IQ + IQC 40 x 17 mm

ab Seite 68



TECDOR IQ + IQC PUR

ab Seite 88



TECDOR IQ + IQC COS

ab Seite 108



TECDOR IQ + IQC LEP

ab Seite 126



ZUBEHÖR

ab Seite 144

- Gleiter
- Gleiter-Maße
- Wellentechnik

FARBSERVICE

ab Seite 152

- RAL Wunschoberfläche

OBERFLÄCHEN



-08 aluminium matt



-22 chrom glanz



-23 / 323 messing glanz



-24 messing matt



-29 nickel matt



-48 weiß matt



-70 bronziert matt



-116 edelstahl matt



-132 bronze



-157 schwarz matt



-170 anthrazit



-209 gold gebürstet



-432 bronze matt



-450 palladium matt



-222 wildeiche

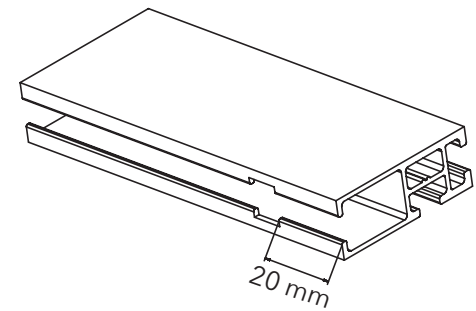
SONDERLÖSUNGEN

Ausklinkungen / Biegungen

AUSKLINKUNGEN kostenloser Service

Folgende Angaben sind erforderlich:

- Standard Ausklinkung - 20 mm Abstand vom Profilende
- Angabe zum Abstand vom Profilende in mm bei Abweichung vom Standard notwendig
- Seitenangabe der Ausklinkung notwendig
- Selbstausführung möglich; Spezialzange (Artikel-Nr. 8080-00) erforderlich



BIEGUNGEN Preis auf Anfrage

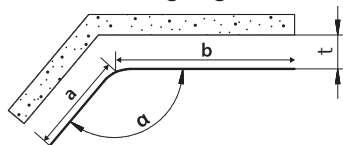
Folgende Angaben sind erforderlich:

- Garniturlänge a, b und c
- Garniturwinkel α und β
- Wandabstand t

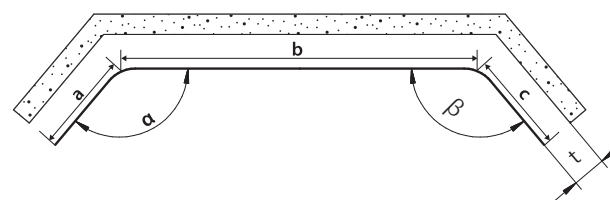
Hinweis:

Maßtoleranzen von ± 15 mm und $\pm 2^\circ$ möglich
komplizierte Biegungen nur mit 1:1 Schablone als Draufsicht möglich


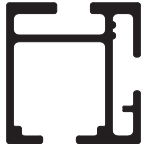




Einfachbiegung





Doppelbiegung



PROFILE

Querschnitt	Serie	Artikel-Nr.	Material	Verfügbare Oberfläche	Ausklinkung	Biegbare Oberfläche
	TECDOR IQ & IQC Ø 28 mm	825-28	Aluminium	-22 chrom glanz -323 messing hochglanz -24 messing matt -29 nickel matt -48 weiß matt -70 bronziert matt -116 edelstahl -132 bronze -157 schwarz matt -170 anthrazit -222 wildeiche	✓	-323 messing hochglanz -24 messing matt -48 weiß matt -70 bronziert matt -116 edelstahl -132 bronze -157 schwarz matt -170 anthrazit
	TECDOR IQ & IQC 26 x 26 mm	8252626	Aluminium	-08 aluminium matt -29 nickel matt -48 weiß matt -157 schwarz matt	✓	-08 aluminium matt -29 nickel matt -48 weiß matt -157 schwarz matt
	TECDOR IQ & IQC Einschub-Profil für Ø 28 mm und 26 x 26 mm	8251517	Aluminium	-108 silber -157 schwarz matt	✓	-108 silber -157 schwarz matt nur in Verbindung mit jeweiligen Profil biegbar
	TECDOR IQ & IQC 40 x 17 mm	8251740	Aluminium	-08 aluminium matt -22 chrom glanz -29 nickel matt -48 weiß matt -157 schwarz matt -170 anthrazit -209 gold gebürstet -432 bronze matt -450 palladium matt	✓	-08 aluminium matt -29 nickel matt -48 weiß matt -157 schwarz matt -170 anthrazit -209 gold gebürstet -432 bronze matt -450 palladium matt
	TECDOR IQ & IQC PUR - 32 x 46 mm	8223246	Aluminium	-08 aluminium matt -22 chrom glanz -29 nickel matt -48 weiß matt -157 schwarz matt -209 gold gebürstet -450 palladium matt	✓	✗
	TECDOR IQ & IQC COS - 32 x 53 mm	8223253	Aluminium	-29 nickel matt -48 weiß matt -157 schwarz matt	✓	✗

PROFILE

Querschnitt	Serie	Artikel-Nr.	Material	Verfügbare Oberfläche	Ausklinkung	Biegbare Oberfläche
	TECDOR IQ & IQC LEP - 31 x 90 mm	8223190	Aluminium	-29 nickel matt -157 schwarz matt -209 gold gebürstet	✓	✗
	TECDOR IQ & IQC Einschub-Profil für PUR COS LEP	8221818	Aluminium	-108 silber -157 schwarz matt	✓	-108 silber -157 schwarz matt nur in Verbindung mit jeweiligen Profil biegbar

Informationen zu
Ausklinkungen | Biegungen





Technische Informationen



https://qrco.de/buesche-info_Ausklinkung_Biegung_Gehrung


TECHNISCHE DATEN MOTOREN - SOMFY



								
Modell	Movelite 35 WireFree RTS	Irismo 45 WireFree RTS	Glydea Ultra 35e RTS	Glydea Ultra 35e WT	Glydea Ultra 35e DCT	Glydea Ultra 60e RTS	Glydea Ultra 60e WT	Glydea Ultra 60e DCT
Artikel-Nr.	11692-35-00	11690-00	11691-35-00	11690-35-00	11693-35-00	11691-60-00	11690-60-00	11693-60-00
Max. Gewicht des Vorhangs	35 kg	45 kg	35 kg	35 kg	35 kg	60 kg	60 kg	60 kg
Abmessung	27,8 x 9,3 x 5,2 cm	30,8 x 9,3 x 5,3 cm	32,8 x 9,3 x 5,3 cm	32,8 x 9,3 x 5,3 cm	32,8 x 9,3 x 5,3 cm	32,8 x 9,3 x 5,3 cm	32,8 x 9,3 x 5,3 cm	32,8 x 9,3 x 5,3 cm
Betriebsspannung	14,8 V DC	26,5 V DC Li-Ion	100-240 V AC 50 Hz	100-240 V AC 50 Hz	100-240 V AC 50 Hz	100-240 V AC 50 Hz	100-240 V AC 50 Hz	100-240 V AC 50 Hz
Ausgangsleistung	35 W	45 W	30 W	30 W	30 W	60 W	60 W	60 W
Geschwindigkeit	15 cm/Sek.	12,5 cm/Sek. - 20 cm/Sek.	12,5 cm/Sek. - 20 cm/Sek.					
Gewicht des Motors	1327 g	1434 g	1610 g	1633 g	1615 g	1614 g	1626 g	1612 g
Drehmoment	0,6 Nm	0,8 Nm	0,6 Nm	0,6 Nm	0,6 Nm	1,0 Nm	1,0 Nm	1,0 Nm
Geräuschpegel	41 dbA	39 dBA (39-45 dbA, je nach Geschwindigkeit)	39,7 dBA (29,8 - 45,2 dBA, je nach Geschwindigkeit)					
Verbindung	Kabellos - batteriebetrieben		3-adriges Kabel	4-adriges Kabel	3-adriges Kabel + RJ12	3-adriges Kabel	4-adriges Kabel	3-adriges Kabel + RJ12
Touch Control Technologie	JA	JA	JA	NEIN	JA	JA	NEIN	JA
Soft Start	JA	JA	JA	NEIN	JA	JA	NEIN	JA
Soft Stop	JA	JA	JA	NEIN	JA	JA	NEIN	JA
Bluetooth	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN
Thread	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN
Matter	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN




TECHNISCHE DATEN MOTOREN - MOTIONBLINDS



		
Modell	Motionblinds	Eve Motionblinds
Artikel-Nr.	11660-00	11661-00
Max. Gewicht des Vorhangs	25 kg	25 kg
Abmessung	42 x 4 cm	42 x 4 cm
Betriebsspannung	14, 8 V	14,8 V
Ausgangsleistung	30,5 W	30,5 W
Geschwindigkeit	13 cm/Sek.	13 cm/Sek.
Gewicht des Motors	1030 g Akku inklusive	1030 g Akku inklusive
Drehmoment	1,2 Nm	1,2 Nm
Geräuschpegel	52Db	52Db
Verbindung	USB-C 5V	USB-C 5V
Touch Control Technologie	Pull control, Motionblinds BLE app, Motorprogrammierung, Handsender, Motionblinds bridge app	Pull control, Apple Home, Google Home, Amazon Alexa, SmartThings, Motorprogrammierung, Handsender
Soft Start	NEIN	NEIN
Soft Stop	NEIN	NEIN
Bluetooth	JA	NEIN
Thread	NEIN	JA
Matter	NEIN	JA

TECHNISCHE DATEN MOTOREN - FOREST



			
Modell	Shuttle M	Shuttle L	Shuttle iOn
Artikel-Nr.	11681-24-00, -08, -57	11681-25-00, -08, -57	11682-14-00 / -57
Max. Gewicht des Vorhangs	70 kg	40 kg	25 kg
Abmessung	23 x 5 x 7 cm	28 x 5 x 7 cm	32 x 5 x 7 cm
Betriebsspannung	24 V	100 - 240 V	14,8 V DC
Ausgangsleistung	65 W	40 W	30 W
Geschwindigkeit	14,0 cm/Sek. - 17,0 cm/Sek.	14,0 cm/Sek. - 17,0 cm/Sek.	14,0 cm/Sek. - 17,0 cm/Sek.
Gewicht des Motors	980 g	930 g	1160 g
Drehmoment	1,5 Nm	1 Nm	1,0 Nm
Geräuschpegel	< 40 dBa	< 40 dBa	< 40 dBa
Verbindung	RF (433)	RF (433)	RF (433)
Touch Control Technologie	JA	JA	JA
Soft Start	JA	JA	JA
Soft Stop	JA	JA	JA
Bluetooth	NEIN	NEIN	NEIN
Thread	NEIN	NEIN	NEIN
Matter	NEIN	NEIN	NEIN

KINDERSICHERHEIT DIN EN 13120:2014


PRODUKT:

 Ø 28 mm Schnurzug

☐ PUR Schnurzug

☐ 26 x 26 mm Schnurzug

☐ COS Schnurzug

 40 x 17 mm Schnurzug

LEP Schnurzug

OBERFLÄCHE:

.....

LÄNGE:

.....

SEILHÖHE:

.....

MONTAGEHÖHE:

.....

EINBAUORT:

.....

Ich bin in die Bedienfunktion der montierten Schnurzug-Garnitur eingewiesen worden. Ferner wurden mir die Anforderungen an die kindersichere Montage und den kindersicheren Betrieb der Anlage(n) erläutert.

Montage gem. DIN EN 13120:2014

☐ Montage auf Kundenwunsch abweichend von der DIN EN 13120:2014

.....
Ort

.....
Datum

.....
Unterschrift des Kunden



Download direkt über den QR-Code:

MIT SCHNURZÜGEN AUF DER SICHEREN SEITE

Von Ihnen und uns als Spezialisten für Sichtschutz wird von unseren Endkunden eine normgerechte Ausführung im Hinblick auf Kindersicherheit erwartet. Da dies oberste Priorität hat, wurde auf EU-Ebene die bisherige Rechtssituation erweitert und aus der „Kann“-Regelung eine klare Vorgabe geschaffen, die seit 2014 in Kraft ist.

SICHERE MONTAGE

Kleine Kinder können sich in Schnurzügen verfangen und strangulieren. Diese Gefahr soll je nach System durch eine Bedienschleife mit Abreißsystem oder mit Fixierpunkt an der Wand gebannt werden. Die Schlaufen mit Zugschnüren sind aufgrund ihrer Reißfestigkeit mindestens 150 cm (siehe Abbildung) vom Boden entfernt an der Wand zu fixieren.

VERANTWORTUNG

Unsere Produkte sind in Übereinstimmung mit der geltenden Norm und den geltenden Gesetzen gefertigt und entsprechend gekennzeichnet. Die Aufklärung der Endkunden über mögliche Risiken sowie das fachgerechte Ausmessen und Montieren liegt in der Verantwortung des jeweiligen Fachbetriebes.

Bitte bestätigen Sie uns durch Übersendung des ausgefüllten und von dem Endkunden (Ihrem Kunde) unterzeichneten Formulars, dass Sie den Endkunden in die Bedienfunktion der montierten Schnurzug-Garnitur eingewiesen und ihm die Anforderungen an eine kindersichere Montage und einen kindersicheren Betrieb der Anlage erläutert haben.

ACHTUNG

Kleine Kinder können sich in den Schlingen von Schnüren, Ketten, Gurten oder Gurten zum Ziehen sowie Schnüren zur Betätigung von Fensterabdeckungen strangulieren. Schnüre sind aus der Reichweite von Kindern zu halten, um Strangulierung und Verwicklung zu vermeiden. Sie können sich ebenfalls um den Hals wickeln.

Betten, Kinderbetten und Möbel sind entfernt von Schnüren für Fensterabdeckungen aufzustellen.

Binden Sie Schnüre nicht zusammen. Stellen Sie sicher, dass sich Schnüre nicht verdrehen und eine Schlinge bilden.

Warnhinweis gemäß DIN EN 13120



Weitere Informationen zum Thema Kindersicherheit finden Sie auf der ViS Website, dem Verband innenliegender Sicht- und Sonnenschutz e. V.

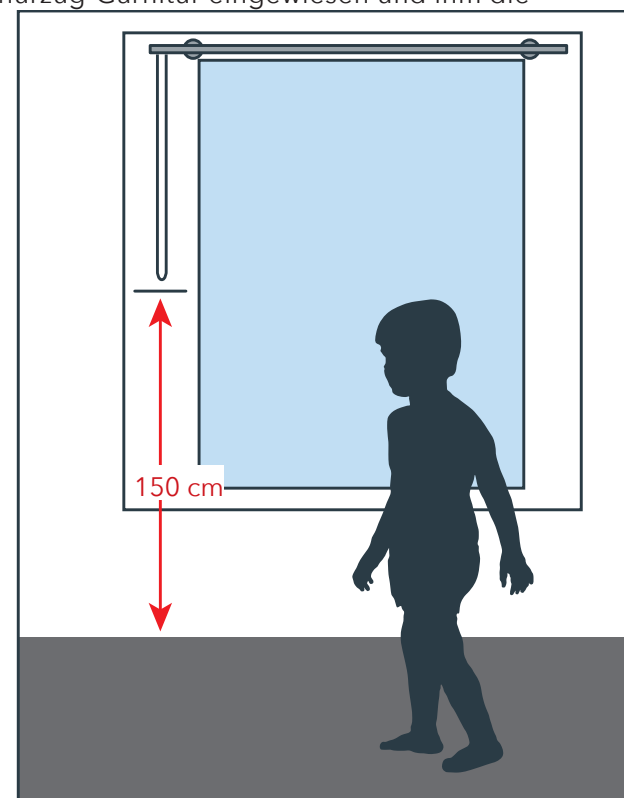


Abbildung: Schnurbedienung

PREISFINDUNG

Klar + Sicher + Einfach

1. System auswählen

2. Endstück auswählen

3. Oberfläche auswählen

4. Länge auswählen

5. Preis im Schnittpunkt der Länge und des Systems ablesen
und Motor sowie Zubehör auswählen

GARNITUREN

GARNITUR-NR	SEITE	GARNITUR-NR	SEITE	GARNITUR-NR	SEITE
20280-116	32	32626-29	54, 56	43253-29	112, 114
20280-116/222	32	32626-48	54, 56	43253-48	112, 114
20280-132	32	33190-157	130, 132	44017-08	74, 76
20280-157	34	33190-209	130, 132	44017-157	74, 76
20280-170	34	33190-29	130, 132	44017-170	74, 76
20280-22	34	33246-08	94, 96	44017-209	74, 76
20280-23	34	33246-157	94, 96	44017-22	74, 76
20280-24	34	33246-209	94, 96	44017-29	74, 76
20280-29	34	33246-22	94, 96	44017-48	74, 76
20280-48	32	33246-29	94, 96	44017-432	74, 76
20280-70	34	33246-48	94, 96	44017-450	74, 76
22626-08	54, 56	33246-450	94, 96	50280-116	36
22626-157	54, 56	33253-157	112, 114	50280-116/222	36
22626-29	54, 56	33253-29	112, 114	50280-132	36
22626-48	54, 56	33253-48	112, 114	50280-157	38
23190-157	130, 132	34017-08	74, 76	50280-170	38
23190-209	130, 132	34017-157	74, 76	50280-22	38
23190-29	130, 132	34017-170	74, 76	50280-23	38
23246-08	94, 96	34017-209	74, 76	50280-24	38
23246-157	94, 96	34017-22	74, 76	50280-29	38
23246-209	94, 96	34017-29	74, 76	50280-48	36
23246-22	94, 96	34017-48	74, 76	50280-70	38
23246-29	94, 96	34017-432	74, 76	52626-08	58, 60
23246-48	94, 96	34017-450	74, 76	52626-157	58, 60
23246-450	94, 96	40280-116	32	52626-29	58, 60
23253-157	112, 114	40280-116/222	32	52626-48	58, 60
23253-29	112, 114	40280-132	32	53190-157	134, 136
23253-48	112, 114	40280-157	34	53190-209	134, 136
24017-08	74, 76	40280-170	34	53190-29	134, 136
24017-157	74, 76	40280-22	34	53246-08	98, 100
24017-170	74, 76	40280-23	34	53246-157	98, 100
24017-209	74, 76	40280-24	34	53246-209	98, 100
24017-22	74, 76	40280-29	34	53246-22	98, 100
24017-29	74, 76	40280-48	32	53246-29	98, 100
24017-48	74, 76	40280-70	34	53246-48	98, 100
24017-432	74, 76	42626-08	54, 56	53246-450	98, 100
24017-450	74, 76	42626-157	54, 56	53253-157	116, 118
30280-116	32	42626-29	54, 56	53253-29	116, 118
30280-116/222	32	42626-48	54, 56	53253-48	116, 118
30280-132	32	43190-157	130, 132	54017-08	78, 80
30280-157	34	43190-209	130, 132	54017-157	78, 80
30280-170	34	43190-29	130, 132	54017-170	78, 80
30280-22	34	43246-08	94, 96	54017-209	78, 80
30280-23	34	43246-157	94, 96	54017-22	78, 80
30280-24	34	43246-209	94, 96	54017-29	78, 80
30280-29	34	43246-22	94, 96	54017-48	78, 80
30280-48	32	43246-29	94, 96	54017-432	78, 80
30280-70	34	43246-48	94, 96	54017-450	78, 80
32626-08	54, 56	43246-450	94, 96		
32626-157	54, 56	43253-157	112, 114		

ARTIKEL-NR	SEITE	ARTIKEL-NR	SEITE
11220-20	138	122028	43
11220-90	138	124028	40
11220-130	138	124128	40
11260-90	102, 120	1242626	62
11260-130	102, 120	1243190	138
11471-25	62	1243246	102
11472-25	62	1243253	120
11473-15	63, 83, 103, 121, 138	1254017	82
11473-35	63, 83, 103, 121, 138	164915	42
11473-50	62, 82, 103, 121, 139	164935	43
11473-80	62, 83, 103, 121, 139	164942	43
11473-100	63, 83, 103, 121, 139	21570-90	82
11478	62, 82	21570-150	82
11588	63, 84	21570-190	82
11590-1	43, 84	283000	40
11590-10	42, 83, 102, 120	283025	41
11592	42, 63, 83, 102, 120	283031	41
11597	42, 63, 83, 102, 120	283100	40
11660	150	284080	41
11660-5	150	284140	41
11660-6	150	285140	41
11661	150	287001	43
11670	42	3362	41
11670-120	42	3389	41
11670-220	42	3389/1	41
11672	42	3447-28	40
11680-10	149	660	41
11681-15	149	665	40
11681-24	149	690	40
11681-25	149	8221818	102, 120, 138
11681-3	149	8223190	138
11681-8	149	8223246	102
11682-14	149	8223253	120
11682-15	149	8251517	40, 62
11689	44, 64, 85, 104, 122, 140	8251740	82
11690	148	8252626	62
11690-5	148	825-28	40
11690-6	148	853	44, 64, 84, 103, 121, 139
11690-35	148	853-10	44, 64, 84, 103, 121, 139
11690-60	148	865	146
11691-35	148	865-10	146
11691-60	148	869	44, 63, 84, 103, 121, 139
11692-6	148	869-10	44, 63, 84, 103, 121, 139
11692-35	148	8809-23	44, 64, 84, 104, 122, 139
11693-35	148	8809-24	44, 64, 84, 104, 122, 140
11693-60	148	8809-52	43, 64, 84, 103, 121, 139, 146
11873-15	42	8809-60	44, 64, 85, 104, 122, 140, 146
11873-30	43	8809-68	44, 64, 84, 104, 122, 140, 146
11873-50	43	960-100	146
11873-80	43	960-50	146

HINWEISE

Für Bestellungen und Lieferung

1. Es gelten die aktuellen Verkaufs- und Lieferbedingungen der H. Büsche GmbH & Co. KG
 2. Alle Preise verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlungen in SFR, einschließlich Mehrwertsteuer per Garnitur, Stück, Paar oder Meter.
 3. Es wird immer das bestellte Maß (=Rohr/Profillänge) in cm geliefert. Bei Zwischenmaßen wird das nächsthöhere Maß laut Preistabelle berechnet.
 4. Bei allen Maßangaben handelt es sich um Zirka-Werte in Millimeter, Zentimeter oder Meter.
 5. Für Bestellungen unter SFR 100,- Netto-Bestellwert und/oder einer Paketlänge ab 260 cm behält sich die H. Büsche GmbH & Co. KG vor, einen zusätzlichen Aufschlag zu berechnen.
 6. Für Neutral-bzw. Direktversand an Dritte wird ein Aufschlag von 25 % auf den gesamten Bestellwert berechnet.
 7. Ein Großteil der Messing- und Aluminium-Produkte wird mit speziellem Schutzlack beschichtet. Diese Schutzlackierung wird mit einer Temperatur von ca. 140 Grad eingebrannt, um die hochwertigen Produkte dauerhaft zu schützen. Bitte vermeiden Sie in jedem Fall die Anwendung chemischer Reinigungsmittel, da diese die Schutzlackierung angreifen und beschädigen könnten.
 8. In Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit sollten aufgrund der höheren Korrosionsbeständigkeit vorzugsweise Messing-Produkte mit verchromter / vernickelter Oberfläche eingesetzt werden.
 9. Bei Oberflächenveredelungen sind geringe Farbabweichungen, aufgrund unterschiedlicher, fertigungsbedingter Materialzusammensetzungen (Chargen), möglich. Ersatzansprüche sind ausgeschlossen. Abweichungen bzw. Fehler in den Oberflächen, die nach der Montage am Fenster (ca. 1 Meter Abstand) nicht mehr erkennbar sind, stellen ebenfalls keinen Grund zur Reklamation dar.
 10. Der Einsatz eines zusätzlichen Trägers bei kompletten Vorhanggarnituren wurde in Zusammenarbeit mit unseren Kunden festgelegt und dient als unverbindliche Empfehlung. Unter gewissen Voraussetzungen sollte der Einsatz zusätzlicher Träger bereits bei kürzeren Rohr-/Profillängen geprüft und umgesetzt werden
 - Verwendung schwerer Vorhangstoffe
 - Stoffpakete hängen nicht unmittelbar unter einem Träger
 - Träger mit größeren Wandabständen
 - Mehrläufige Träger / Doppelträger / Kombiträger / Multiträger
- Zusätzlich muss bei der Anwendung in hohen Räumen und großen Stoffzugaben das Gewicht der kompletten Dekoration geprüft und berücksichtigt werden. Gewährleistungsansprüche bestehen nicht.
11. Für Schäden, die durch unsachgemäße Montage entstehen, wird keine Haftung übernommen.
 12. Alle Decken-/Wandträger werden mit hochwertigen Marken-Mehrzweckdübeln „Made in Germany“ ausgeliefert. Vor der Montage sollten jedoch die Begebenheiten vor Ort begutachtet und der Einsatz von Spezialdübeln geprüft werden. Die ordnungsgemäße Montage liegt in der Verantwortung des fachgerecht ausgebildeten Monteurs.
 13. Auftragsbestätigungen verpflichten den Käufer, diese unverzüglich auf Richtigkeit und Vollständigkeit der Bestellangaben zur überprüfen. Bei etwaigen Fehllieferungen bestehen ansonsten keine Ersatzansprüche.
 14. Es wird ausdrücklich darauf hingewiesen, dass alle gelieferten Waren nach Eingang und vor Weiterversand oder Verarbeitung auf Vollständigkeit und Richtigkeit geprüft werden müssen. Direktlieferung an Dritte befreit nicht von der Verpflichtung zur Wareneingangskontrolle. Reklamationen müssen unverzüglich, spätestens jedoch innerhalb einer Woche nach Erhalt der Ware schriftlich mitgeteilt werden.
 15. Rücksendung von Ware muss grundsätzlich vor Rückversand mit einer befugten Person der H. Büsche GmbH & Co. KG abgestimmt werden. Im Falle einer akzeptierten Rücksendung wird nur originalverpackte und unbeschädigte Ware akzeptiert. Zugeschnittene Rohre, Profile, Stangen sowie Sonderanfertigungen sind von einer Rücknahme ausgeschlossen. Alle Rücksendungen, welche nicht auf ein Verschulden der H. Büsche GmbH & Co. KG zurückzuführen sind, werden nur unter Abzug von einer Lagerrücknahmegebühr von 40 % zurückgenommen. Eine Rücknahme von Produkten, deren Auslieferung mehr als 12 Monate zurückliegt, ist ausgeschlossen.
 16. Abweichungen von Abbildungen, Beschreibungen, Maßen, technische Veränderungen, Verbesserungen sowie die Berichtigung eventueller Druckfehler und Irrtümer sind der H. Büsche GmbH & Co. KG jederzeit vorbehalten.
 17. Im Falle nicht einkalkulierter Lohn- und Materialpreiserhöhungen behält sich die H. Büsche GmbH & Co. KG eventuelle Preisanpassungen jederzeit ausdrücklich vor.
 18. Für Produkte der Marken Forest, Motion Blinds und Somfy übernimmt die H. Büsche GmbH & Co. KG keine Haftung / Gewährleistung, es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen der Hersteller Forest (www.forestgroup.nl) Motion Blinds/Coulisse (www.motionblinds.com/coulisse.com) und Somfy (www.somfy.com).
 19. Der Käufer erkennt durch seine Auftragsvergabe die vorgenannten Hinweise für Bestellungen und Lieferungen der H. Büsche GmbH & Co. KG ausdrücklich an.
 20. Die allgemeinen Geschäftsbedingungen der H. Büsche GmbH & Co. KG finden Sie unter www.buesche.de

Stand 01.09.2025





Garnitur 28 mm IQ
4-20280-29
mit Endstück SELVA

TECDOR
IQ + IQC
Ø 28 mm



MOTORISIERT IQ



SCHNURZUG IQC

OBERFLÄCHEN:



-22 chrom glanz



-23 / 323 messing glanz



-24 messing matt



-29 nickel matt



-48 weiß matt



-70 bronziert matt



-116 edelstahl matt



-132 bronze



-157 schwarz matt



-170 anthrazit

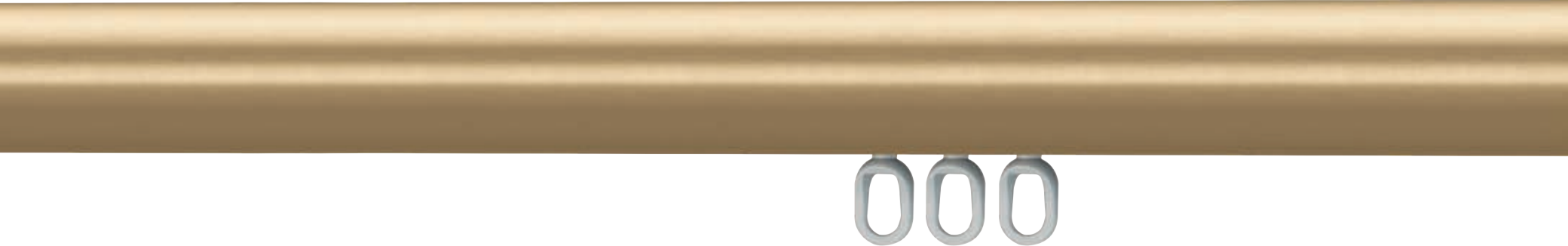


-222 wildeiche

BUSCHE[®]
Made in Germany

Ø 28 mm TECDOR IQ + IQC

Wandsysteme

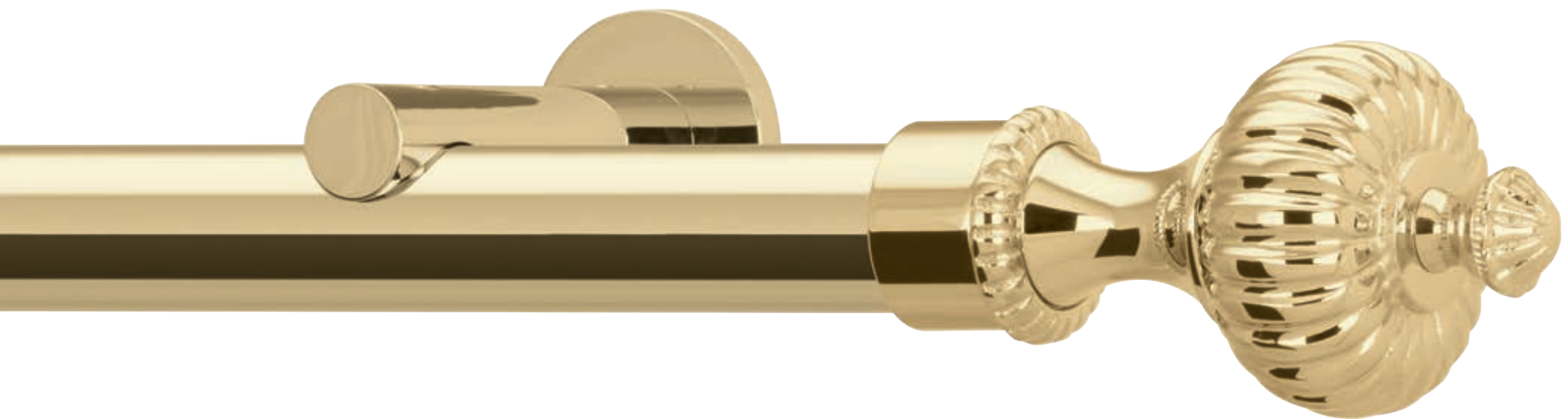
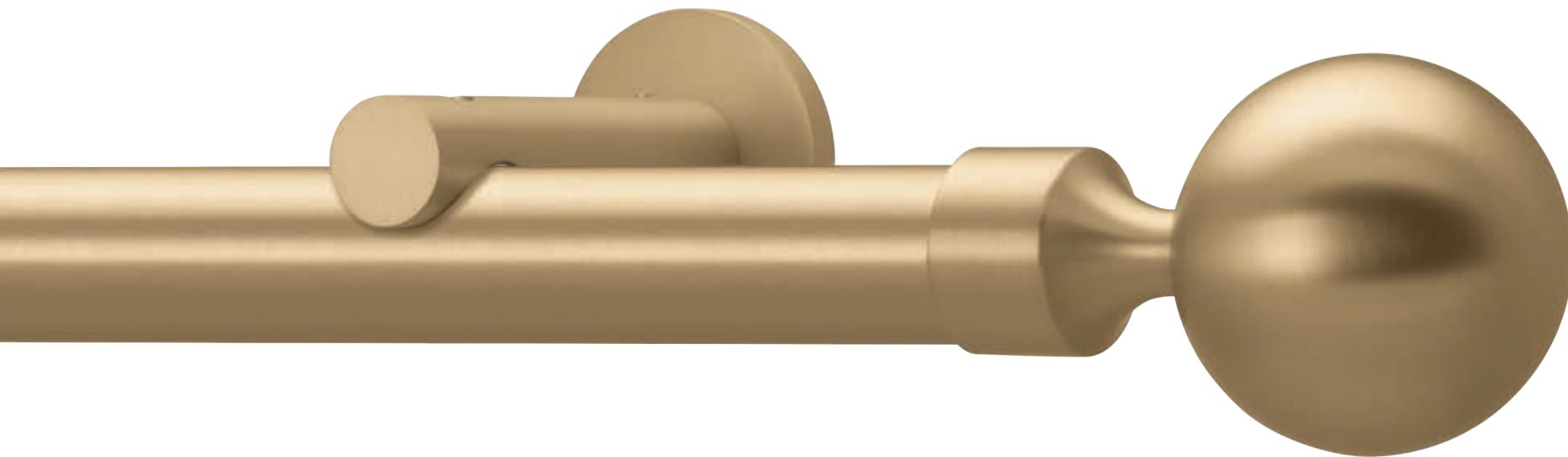


Garnitur 4-30280-24 mit Endstück ALASSIO messing matt | Seite 34



Garnitur 4-40280-23 mit Endstück ROMA messing glanz | Seite 34

Abbildungen im Maßstab 1 : 1



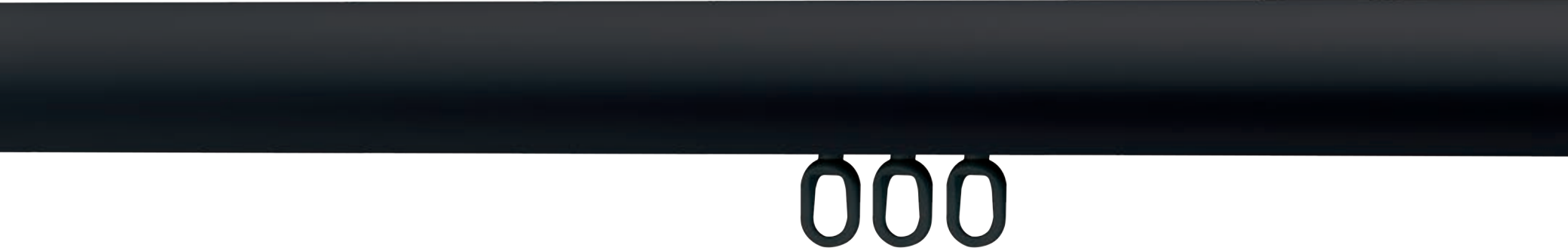
Technische Informationen

<https://qrco.de/buesche-tech-info-inside-28mm>



Ø 28 mm TECDOR IQ + IQC

Deckensysteme



Garnitur 11-30280-157 mit Endkappe ROSSANO schwarz matt | Seite 34



Garnitur 15-40280-22 mit Endkappe ROSSANO chrom glanz | Seite 34

Abbildungen im Maßstab 1 : 1



Ø 28 mm IQ + IQC

Technische Informationen

<https://qrco.de/buesche-tech-info-inside-28mm>



Ø 28 mm TECDOR IQ + IQC

Wandsysteme

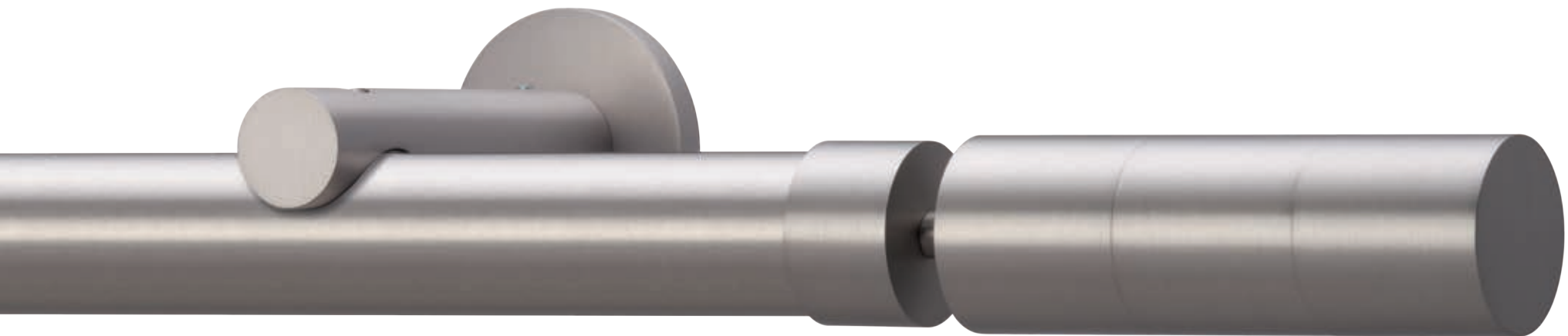


Garnitur 4-20280-29 mit Endstück PESCARA nickel matt | Seite 34



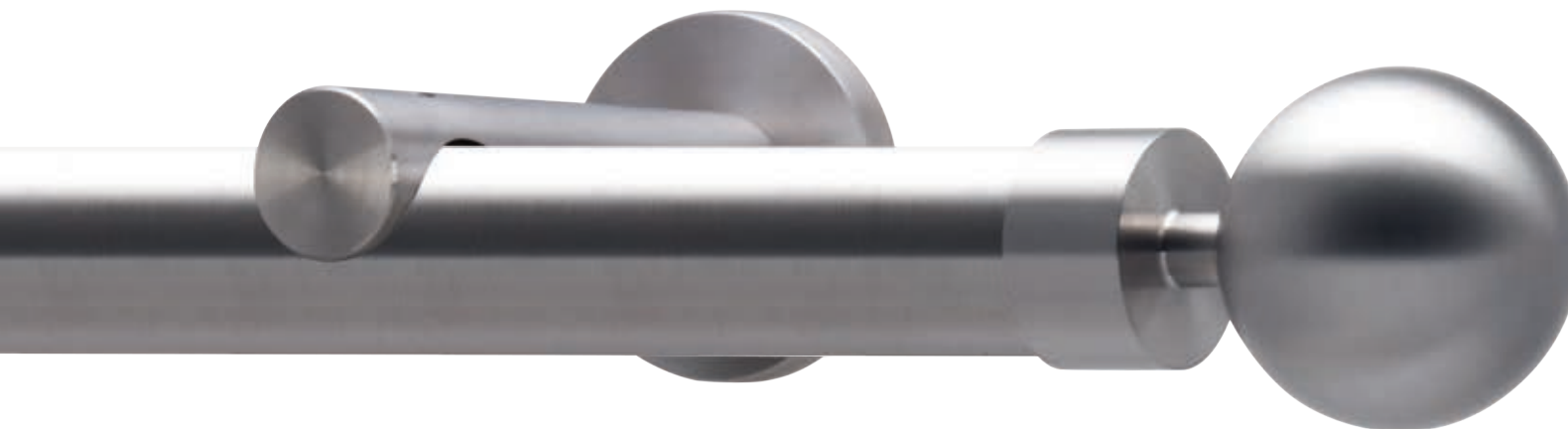
Garnitur 4-30280-116 mit Endstück ELANO edelstahl matt | Seite 32

Abbildungen im Maßstab 1 : 1



Technische Informationen

<https://qrco.de/buesche-tech-info-inside-28mm>



Technische Informationen

<https://qrco.de/buesche-tech-info-vion-28mm>



Ø 28 mm TECDOR IQ

Wand- und Deckensysteme - VION



1. System 13-30280-48-200



4-   Wandabstand 80 mm
Art.-Nr. 284080

6-   Wandabstand 140 mm
Art.-Nr. 285140

11-   Deckenabstand 29 mm
Art.-Nr. 11597

13-   Deckenabstand 29 mm
Art.-Nr. 11592

15-   Deckenabstand 41 mm
Art.-Nr. 164915

16-   Deckenabstand 60 mm
Art.-Nr. 164935

19-   Deckenabstand 29 mm
Art.-Nr. 11590-10-00

2. Garnitur-Nr. 13-30280-48-200



**ALBA
SOMFY**
20280

**ALBA
FOREST**
30280

**ALBA
MOTIONBLINDS**
40280




Alternative Endstücke gegen Aufpreis
siehe Seite 40-41

Technische Informationen zu den einzelnen Motoren unter
www.buesche.de oder per QR-Code.




3. Farbcode 13-30280-48-200

PREISGRUPPE A

 -48 weiss matt
 -116 edelstahl matt
 -132 bronze

PREISGRUPPE B

 -116/222 edelstahl matt / wildeiche



MOTORISIERT IQ

HINWEISE

Nutzen sie bitte die Bestellvorlage auf Seite 46.
Deckenabstand = Oberkante Deckenträger bis Unterkante Profil
* Gleiterkette, Endhalter, Feststeller und Stechhaken
















Länge cm = Profillänge inklusive Endkappen / Endstücke
Weitere Informationen zu den Motoren auf den Seiten 13 - 15 und 148 - 150.

4. Länge
13-30280-48-200

Aufpreis für Motor, Handsender und Ladekabel siehe Auswahl unten.

Länge cm	Anzahl Träger	Gleiter pro Lauf	4- 1-Lauf Profil A B		6- 1-Lauf Profil A B		11- 1-Lauf Profil A B		13- 1-Lauf Profil A B		15- 1-Lauf Profil A B		16- 1-Lauf Profil A B		Anzahl Träger	19- 1-Lauf Profil A B		Aufpreis* Gleiterkette
100	2	16													3			
120	2	18													3			
140	2	20													3			
160	2	24													3			
180	2	26													3			
200	2	28													4			
220	3	32													4			
240	3	34													4			
260	3	36													4			
280	3	40													4			
300	3	42													5			
320	3	44													5			
340	3	46													5			
360	3	48													5			
380	3	52													5			
400	3	54													6			
420	3	56													6			
440	4	60													6			
460	4	62													7			
480	4	64													7			
500	4	68													8			
520	4	72													8			
540	4	74													8			
560	4	76													9			
580	4	80													9			

Aufpreis für Motoren und Zubehör

 POWERED BY	ART.-NR	SFR/STK	 powered by	ART.-NR	SFR/STK		ART.-NR	SFR/STK
	<u>MoveLite35 WireFree RTS</u> 11692-35-00			<u>Motionblinds Motor</u> 11660-00			<u>Shuttle iOn</u> 11682-14-00 (weiß) 11682-14-57 (schwarz)	
	<u>Irismo 45 WireFree RTS</u> 11690-00			<u>EVE Motionblinds Motor</u> 11661-00			<u>Shuttle M 24 V</u> 11681-24-00 (weiß) 11681-24-08 (grau) 11681-24-57 (schwarz)	
	<u>Glydea Ultra 35e</u> 11691-35-00 RTS 11690-35-00 WT 11693-35-00 DCT			<u>Ladekabel</u> 11660-6-00			<u>Shuttle L 100 - 240V</u> 11681-25-00 (weiß) 11681-25-08 (grau) 11681-25-57 (schwarz)	
	<u>Glydea Ultra 60e</u> 11691-60-00 RTS 11690-60-00 WT 11693-60-00 DCT							
	<u>Steckernetzteil</u> 11692-6-57 für Motor 11692-35-00			<u>Handsender</u> 11660-5-00			<u>Ladekabel mit Netzteil</u> 11682-15-57 für Motor 11682-14	
	<u>Ladekabel mit Netzteil</u> 11690-6-00 für Motor 11690-00						<u>Trafo 24V</u> 11681-3-00 für Motor 11681-24	
	<u>Handsender</u> 11690-5-00						<u>Netzkabel</u> 11681-15-00 / -57 für Motor 11681-25	
							<u>Handsender</u> 11681-8-00 (weiß) 11681-8-57 (schwarz)	

Ø 28 mm TECDOR IQ

Wand- und Deckensysteme - INSIDE



1. System 13-20280-23-200



4-   Wandabstand 80 mm
Art.-Nr. 11670

6-   Wandabstand 120 mm
Art.-Nr. 11670-120

11-   Deckenabstand 29 mm
Art.-Nr. 11597

13-   Deckenabstand 29 mm
Art.-Nr. 11592

15-   Deckenabstand 41 mm
Art.-Nr. 11873-15

16-   Deckenabstand 60 mm
Art.-Nr. 11873-30

19-   Deckenabstand 29 mm
Art.-Nr. 11590-10-00

2. Garnitur-Nr. 13-20280-23-200



**ROSSANO
SOMFY**
20280

**ROSSANO
FOREST**
30280

**ROSSANO
MOTIONBLINDS**
40280

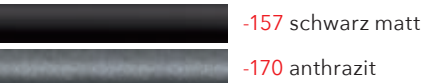
Alternative Endstücke gegen Aufpreis
siehe Seite 40-41

Technische Informationen zu den einzelnen Motoren unter
www.buesche.de oder per QR-Code.

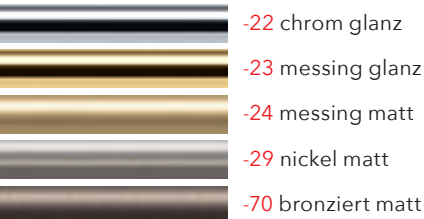


3. Farbcode 13-20280-23-200

PREISGRUPPE A



PREISGRUPPE B



MOTORISIERT IQ

HINWEISE

Nutzen sie bitte die Bestellvorlage auf Seite 46.
Deckenabstand = Oberkante Deckenträger bis Unterkante Profil
* Gleiterkette, Endhalter, Feststeller und Stechhaken
















Länge cm = Profillänge inklusive Endkappen / Endstücke
Weitere Informationen zu den Motoren auf den Seiten 13 - 15 und 148 - 150.

4. Länge
13-20280-23-200

Aufpreis für Motor, Handsender und Ladekabel siehe Auswahl unten.

Länge cm	Anzahl Träger	Gleiter pro Lauf	4- 1-Lauf Profil		6- 1-Lauf Profil		11- 1-Lauf Profil		13- 1-Lauf Profil		15- 1-Lauf Profil		16- 1-Lauf Profil		Anzahl Träger	19- 1-Lauf Profil		Aufpreis* Gleiterkette
100	2	16													3			
120	2	18													3			
140	2	20													3			
160	2	24													3			
180	2	26													3			
200	2	28													4			
220	3	32													4			
240	3	34													4			
260	3	36													4			
280	3	40													4			
300	3	42													5			
320	3	44													5			
340	3	46													5			
360	3	48													5			
380	3	52													5			
400	3	54													6			
420	3	56													6			
440	4	60													6			
460	4	62													7			
480	4	64													7			
500	4	68													8			
520	4	72													8			
540	4	74													8			
560	4	76													9			
580	4	80													9			

Aufpreis für Motoren und Zubehör

 POWERED BY	ART.-NR	SFR/STK	 powered by	ART.-NR	SFR/STK	 Forest Shuttle	ART.-NR	SFR/STK
	<u>MoveLite35 WireFree RTS</u> 11692-35-00			<u>Motionblinds Motor</u> 11660-00			<u>Shuttle iOn</u> 11682-14-00 (weiß) 11682-14-57 (schwarz)	
	<u>Irismo 45 WireFree RTS</u> 11690-00			<u>EVE Motionblinds Motor</u> 11661-00			<u>Shuttle M 24 V</u> 11681-24-00 (weiß) 11681-24-08 (grau) 11681-24-57 (schwarz)	
	<u>Glydea Ultra 35e</u> 11691-35-00 RTS 11690-35-00 WT 11693-35-00 DCT			<u>Ladekabel</u> 11660-6-00			<u>Shuttle L 100 - 240V</u> 11681-25-00 (weiß) 11681-25-08 (grau) 11681-25-57 (schwarz)	
	<u>Glydea Ultra 60e</u> 11691-60-00 RTS 11690-60-00 WT 11693-60-00 DCT							
	<u>Steckernetzteil</u> 11692-6-57 für Motor 11692-35-00			<u>Handsender</u> 11660-5-00			<u>Ladekabel mit Netzteil</u> 11682-15-57 für Motor 11682-14	
	<u>Ladekabel mit Netzteil</u> 11690-6-00 für Motor 11690-00						<u>Trafo 24V</u> 11681-3-00 für Motor 11681-24	
	<u>Handsender</u> 11690-5-00						<u>Netzkabel</u> 11681-15-00 / -57 für Motor 11681-25	
							<u>Handsender</u> 11681-8-00 (weiß) 11681-8-57 (schwarz)	

Ø 28 mm IQ + IQC

Ø 28 mm TECDOR IQC

Wand- und Deckensysteme - VION

1. System
13-50280-48-200



4-   Wandabstand 80 mm
Art.-Nr. 284080

6-   Wandabstand 140 mm
Art.-Nr. 285140

11-   Deckenabstand 29 mm
Art.-Nr. 11597

13-   Deckenabstand 29 mm
Art.-Nr. 11592

15-   Deckenabstand 41 mm
Art.-Nr. 164915

16-   Deckenabstand 60 mm
Art.-Nr. 164935

2. Garnitur-Nr.
13-50280-48-200



ALBA
SCHNURZUG
50280

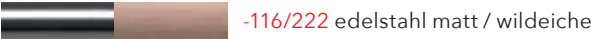
Alternative Endstücke gegen Aufpreis
siehe Seite 40-41

3. Farbcode
13-50280-48-200

PREISGRUPPE A



PREISGRUPPE B



SCHNURZUG IQC

HINWEISE

Nutzen sie bitte die Bestellvorlage auf Seite 47.
Alle Garnituren ohne Schnurzuggewicht.
Schnurzuggewichte siehe Seite 44.

Deckenabstand = Oberkante Deckenträger bis Unterkante Profil
Länge cm = Profillänge inklusive Endkappen / Endstücke
* Gleiterkette, Endhalter, Feststeller und Stechhaken

4. Länge
13-50280-48-200

Länge cm	Anzahl Träger	Gleiter pro Lauf	4-		6-		11-		13-		15-		16-		Aufpreis* Gleiterkette
			1-Lauf Profil A	B	1-Lauf Profil A	B	1-Lauf Profil A	B	1-Lauf Profil A	B	1-Lauf Profil A	B			
100	2	16													
120	2	18													
140	2	20													
160	2	24													
180	2	26													
200	2	28													
220	3	32													
240	3	34													
260	3	36													
280	3	40													
300	3	42													
320	3	44													
340	3	46													
360	3	48													
380	3	52													
400	3	54													
420	3	56													
440	4	60													
460	4	62													
480	4	64													
500	4	68													
520	4	72													
540	4	74													
560	4	76													
580	4	80													

Ø 28 mm IQ + IQC

Ø 28 mm TECDOR IQC

Wand- und Deckensysteme - INSIDE

1. System
13-50280-23-200



4-   Wandabstand 80 mm
Art.-Nr. 11670

6-   Wandabstand 120 mm
Art.-Nr. 11670-120

11-   Deckenabstand 29 mm
Art.-Nr. 11597

13-   Deckenabstand 29 mm
Art.-Nr. 11592

15-   Deckenabstand 41 mm
Art.-Nr. 11873-15

16-   Deckenabstand 60 mm
Art.-Nr. 11873-30

2. Garnitur-Nr.
13-50280-23-200



ROSSANO
SCHNURZUG
50280

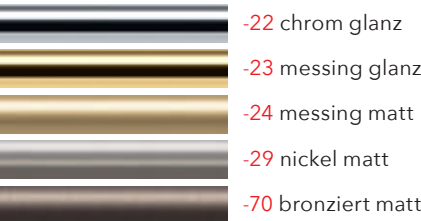
Alternative Endstücke gegen Aufpreis
siehe Seite 40-41

3. Farbcode
13-50280-23-200

PREISGRUPPE A



PREISGRUPPE B



SCHNURZUG IQC

HINWEISE

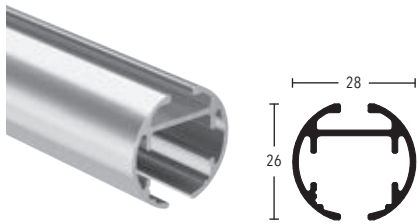
Nutzen sie bitte die Bestellvorlage auf Seite 47.
Alle Garnituren ohne Schnurzuggewicht.
Schnurzuggewichte siehe Seite 44.

Deckenabstand = Oberkante Deckenträger bis Unterkante Profil
Länge cm = Profillänge inklusive Endkappen / Endstücke
* Gleiterkette, Endhalter, Feststeller und Stechhaken

4. Länge
13-50280-23-200

Länge cm	Anzahl Träger	Gleiter pro Lauf	4-		6-		11-		13-		15-		16-		Aufpreis* Set Gleiterkette
			1-Lauf Profil A	B	1-Lauf Profil A	B	1-Lauf Profil A	B	1-Lauf Profil A	B	1-Lauf Profil A	B			
100	2	16													
120	2	18													
140	2	20													
160	2	24													
180	2	26													
200	2	28													
220	3	32													
240	3	34													
260	3	36													
280	3	40													
300	3	42													
320	3	44													
340	3	46													
360	3	48													
380	3	52													
400	3	54													
420	3	56													
440	4	60													
460	4	62													
480	4	64													
500	4	68													
520	4	72													
540	4	74													
560	4	76													
580	4	80													

Ø 28 mm IQ + IQC

Ø 28 mm TECDOR IQ + IQC	ARTIKEL	OBERFLÄCHE	ARTIKEL-NR.	SFR / STCK.
	ALUMINIUM-PROFIL Ø 28 mm max. Länge 5,95 m	chrom glanz messing glanz lackiert messing matt nickel matt weiß matt bronziert matt edelstahl matt bronze schwarz matt anthrazit wildeiche	825-28-22 -323 -24 -29 -48 -70 -116 -132 -157 -170 -222	Zuschnitt SFR / m
	ALUMINIUM-EINSCHUB-PROFIL Hinweis: zwingend erforderlich für jedes System	silber schwarz	8251517-108 -157	Zuschnitt SFR / m
	ENDKAPPE ROSSANO (STANDARD)	chrom glanz messing glanz messing matt nickel matt bronziert matt schwarz matt anthrazit	124028-22 -23 -24 -29 -70 -157 -170	
	ENDKAPPE ALBA (STANDARD)	edelstahl matt weiß matt bronze	283000-116 -48 -132	
	ENDKAPPE ALEA bündig	chrom glanz messing glanz messing matt nickel matt bronziert matt schwarz matt anthrazit	124128-22 -23 -24 -29 -70 -157 -170	Aufpreis pro Garnitur
	ENDKAPPE LINE bündig	edelstahl matt weiß matt bronze	283100-116 -48 -132	Aufpreis pro Garnitur
	ENDSTÜCK SELVA bündig	chrom glanz messing glanz messing matt nickel matt bronziert matt schwarz matt anthrazit	3447-28-22 -23 -24 -29 -70 -157 -170	Aufpreis pro Garnitur
	ENDSTÜCK PEROSA	chrom glanz messing glanz messing matt nickel matt bronziert matt	665-22 -23 -24 -29 -70	Aufpreis pro Garnitur
	ENDSTÜCK PESCARA	chrom glanz messing glanz messing matt nickel matt bronziert matt	690-22 -23 -24 -29 -70	Aufpreis pro Garnitur

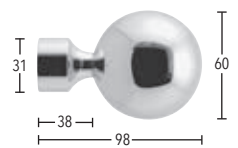
Ø 28 mm TECDOR IQ + IQC

ARTIKEL

OBERFLÄCHE

ARTIKEL-NR.

SFR / STCK.

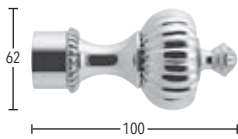


ENDSTÜCK ALASSIO

chrom glanz
messing glanz
messing matt
nickel matt
bronziert matt

3362-22
-23
-24
-29
-70

Aufpreis pro
Garnitur



ENDSTÜCK ROMA

messing glanz
bronziert matt

660-23
-70

Aufpreis pro
Garnitur



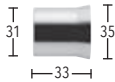
ENDSTÜCK ARDEA
ASFOUR KRISTALL
Rohraufnahme bitte separat bestellen

kristall

3389-100

Aufpreis pro
Garnitur

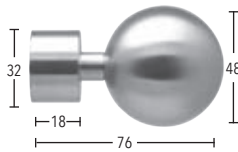
inklusive



ROHR / PROFILAUFNAHME
zur Befestigung
des Endstücks Art.-Nr. 3389-100

chrom glanz
messing glanz
messing matt
nickel matt
bronziert matt

3389/1-22
-23
-24
-29
-70

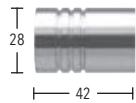


ENDSTÜCK ELANO

edelstahl matt
weiß matt
bronze
schwarz matt

283025-116
-48
-132
-157

Aufpreis pro
Garnitur

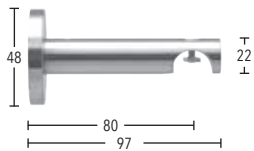


ENDSTÜCK FANDO

edelstahl matt
weiß matt
bronze
schwarz matt

283031-116
-48
-132
-157

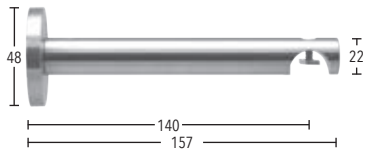
Aufpreis pro
Garnitur



WANDTRÄGER ALUX (System 4-)
Wandabstand 80 mm

edelstahl matt
weiß matt
bronze

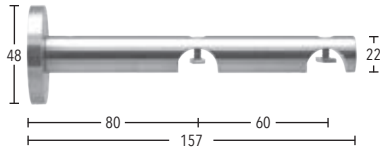
284080-116
-48
-132



WANDTRÄGER ALUX (System 6-)
Wandabstand 140 mm

edelstahl matt
weiß matt
bronze

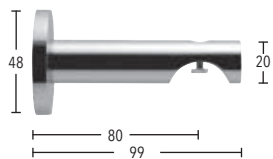
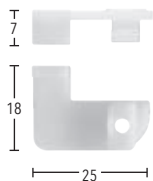
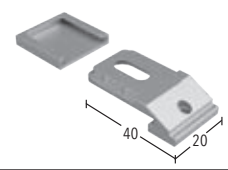

284140-116
-48
-132

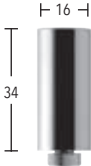
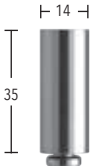
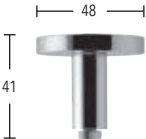
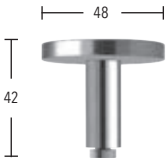
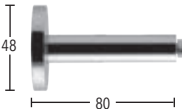
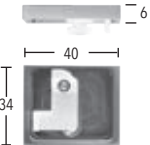
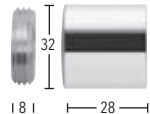
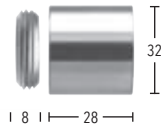



WANDTRÄGER ALUX
Wandabstand 80/140 mm
nur hinterer Lauf motorisierbar


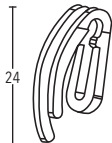
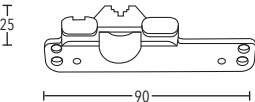
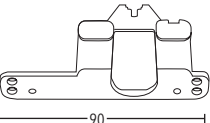
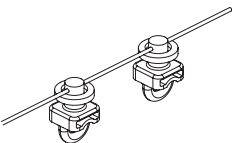
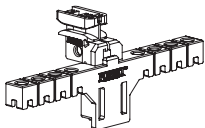

edelstahl matt
weiß matt
bronze

285140-116
-48
-132

Ø 28 mm TECDOR IQ + IQC	ARTIKEL	OBERFLÄCHE	ARTIKEL-NR.	SFR / STCK.
	WANDTRÄGER (System 4-) Wandabstand 80 mm	chrom glanz messing glanz messing matt nickel matt bronziert matt schwarz matt anthrazit	11670-22 -23 -24 -29 -70 -157 -170	
	WANDTRÄGER (System 6-) Wandabstand 120 mm	chrom glanz messing glanz messing matt nickel matt bronziert matt schwarz matt anthrazit	11670-120-22 -23 -24 -29 -70 -157 -170	
	WANDTRÄGER Wandabstand 80/140 mm nur hinterer Lauf motorisierbar	chrom glanz messing glanz messing matt nickel matt bronziert matt schwarz matt anthrazit	11672-22 -23 -24 -29 -70 -157 -170	
	WANDTRÄGER Wandabstand 110/220 mm mit großer Wandplatte beide Läufe motorisierbar	chrom glanz messing glanz messing matt nickel matt bronziert matt schwarz matt	11672-220-22 -23 -24 -29 -70 -57	
		SPANNRIEGEL 3 mm (System 19-) Deckenabstand 29 mm Material: Kunststoff	weiß	11590-10-00
	DECKENTRÄGER 3 mm (System 11-) inklusive Bohrlochabdeckung Deckenabstand 29 mm	silber weiß schwarz	11597-00 -28 -157	
	DECKENTRÄGER 3 mm (System 13-) Deckenabstand 29 mm	weiß matt grau matt schwarz matt	11592-48 -408 -457	
	DECKENTRÄGER 15 mm (System 15-) Deckenabstand 41 mm	chrom glanz messing glanz messing matt nickel matt bronziert matt schwarz matt anthrazit	11873-15-22 -23 -24 -29 -70 -157 -170	
	DECKENTRÄGER 15 mm (System 15-) Deckenabstand 41 mm	edelstahl matt weiß matt bronze	164915-116 -48 -132	

Ø 28 mm TECDOR IQ + IQC	ARTIKEL	OBERFLÄCHE	ARTIKEL-NR.	SFR / STCK.
	DECKENTRÄGER 34 mm (System 16-) Deckenabstand 60 mm	chrom glanz	11873-30-22	
		messing glanz	-23	
		messing matt	-24	
		nickel matt	-29	
		bronziert matt	-70	
		schwarz matt	-157	
		anthrazit	-170	
	DECKENTRÄGER 35 mm (System 16-) Deckenabstand 61 mm	edelstahl matt	164935-116	
		weiß matt	-48	
		bronze	-132	
	DECKENTRÄGER 41 mm Deckenabstand 67 mm	chrom glanz	11873-50-22	
		messing glanz	-23	
		messing matt	-24	
		nickel matt	-29	
		bronziert matt	-70	
		schwarz matt	-157	
		anthrazit	-170	
	DECKENTRÄGER 42 mm Deckenabstand 68 mm	edelstahl matt	164942-116	
		weiß matt	-48	
		bronze	-132	
	DECKENTRÄGER 80 mm Deckenabstand 106 mm	chrom glanz	11873-80-22	
		nickel matt	-29	
		schwarz matt	-157	
	DECKENTRÄGER 6 mm Deckenabstand 32 mm	chrom glanz	11590-1-22	
		messing glanz	-23	
		messing matt	-24	
		nickel matt	-29	
		bronziert matt	-70	
		schwarz matt	-157	
		anthrazit	-170	
	WANDLAGER	chrom glanz	122028-22	
		messing glanz	-23	
		messing matt	-24	
		nickel matt	-29	
		bronziert matt	-70	
		schwarz matt	-157	
		anthrazit	-170	
	WANDLAGER	edelstahl matt	287001-116	
		weiß matt	-48	
		bronze	-132	
	GLEITER	weiß	8809-52-00	
		grau	-08	
		schwarz	-57	

Ø 28 mm IQ + IQC

Ø 28 mm TECDOR IQ + IQC	ARTIKEL	OBERFLÄCHE	ARTIKEL-NR.	SFR / STCK.
	STECHHAKEN	weiß	VE 100 Stück	869-00
		weiß	VE 10 Stück	869-10-00
	DOPPEL-STECHHAKEN	weiß	VE 100 Stück	853-00
		weiß	VE 10 Stück	853-10-00
	MITNEHMER ALS UNTERLAUF	weiß grau schwarz	8809-23 -00 -08 -57	
	MITNEHMER ALS ÜBERLAUF	weiß grau schwarz	8809-24 -00 -08 -57	
	GLEITERKETTE Gleiterabstand 80 mm	weiß grau schwarz	8809-68-00 -08 -57	Preis SFR / m
	ENDHALTER	weiß grau schwarz	8809-60-00 -08 -57	
	SCHNURZUGGEWICHT ZYLINDER mit Gummiring Gewicht ca. 150 g	aluminium matt chrom glanz messing glanz messing matt nickel matt weiß matt schwarz matt anthrazit bronze matt	11689-08 -22 -23 -24 -29 -48 -157 -170 -432	

Gleiterhöhen | Wellentechnik siehe Seite 146 - 147
Motoren und Zubehör siehe Seite 13 - 15 und 148 - 150
Träger-Sonderlängen | Sonderanfertigungen auf Anfrage

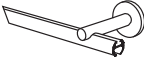
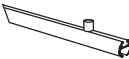
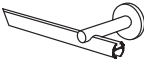
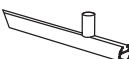
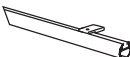

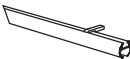
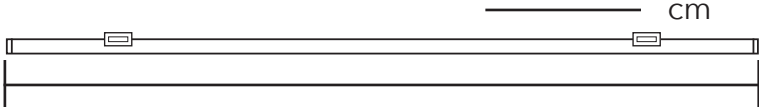
Technische Informationen / Bestellvorlagen

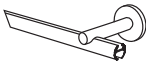
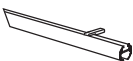
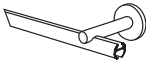
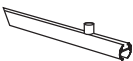
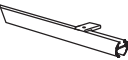
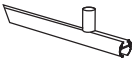
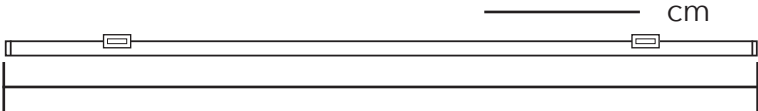



<https://qrco.de/buesche-tech-info-inside-28mm>



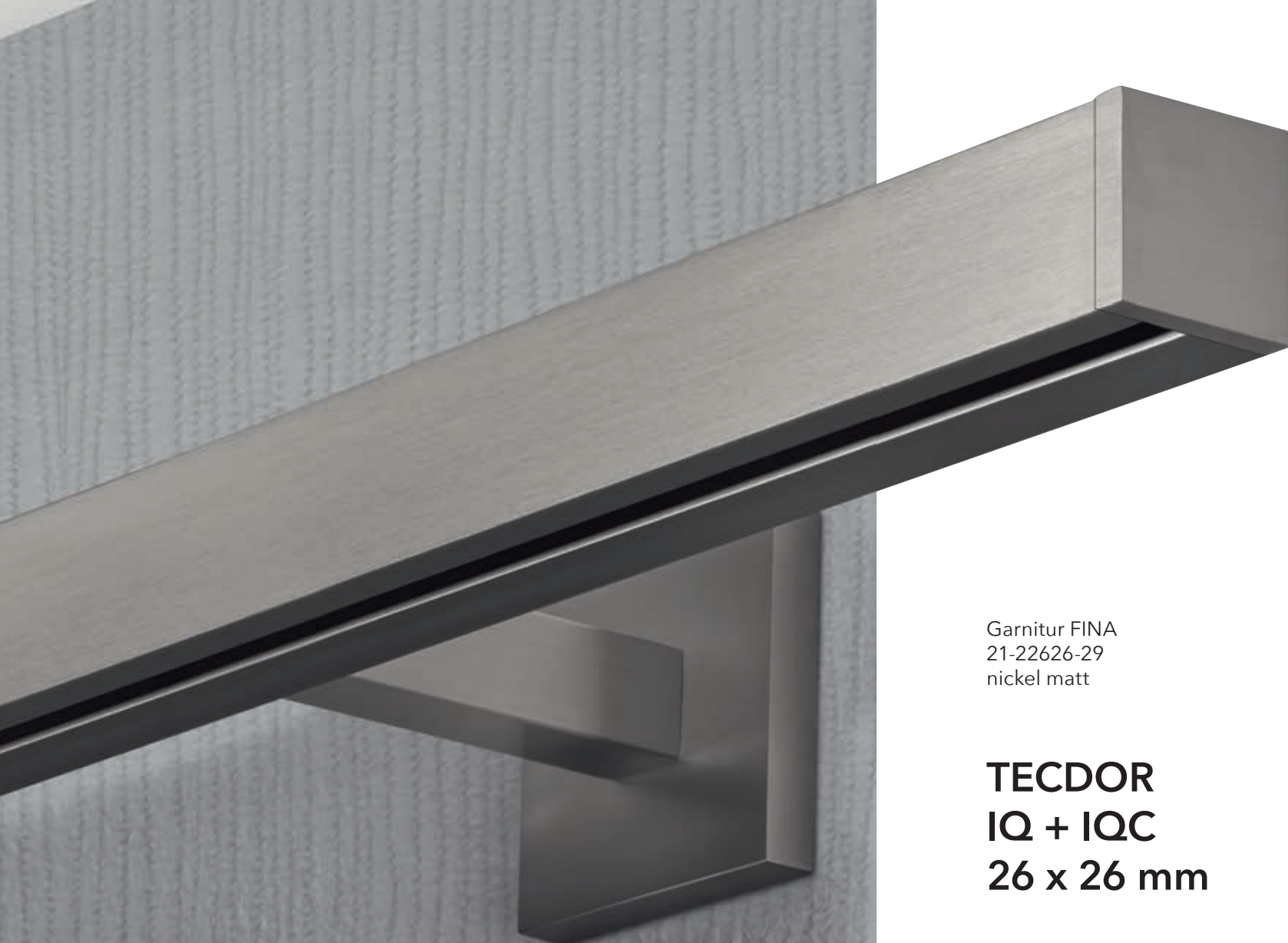
<https://qrco.de/buesche-tech-info-vion-28mm>

1. SYSTEM																																																									
<input type="checkbox"/> 4- 1-Lauf Profil Wandabstand 80 mm		<input type="checkbox"/> 15- 1-Lauf Profil Deckenabstand 41 mm																																																							
<input type="checkbox"/> 6- 1-Lauf Profil INSIDE Wandabstand 120 mm VION Wandabstand 140 mm		<input type="checkbox"/> 16- 1-Lauf Profil Deckenabstand 60 mm																																																							
<input type="checkbox"/> 11- 1-Lauf Profil Deckenabstand 29 mm		<input type="checkbox"/> 19- 1-Lauf Profil Deckenabstand 29 mm																																																							
<input type="checkbox"/> 13- 1-Lauf Profil Deckenabstand 29 mm																																																									
2. LÄNGE INKLUSIVE ENDKAPPE		3. OBERFLÄCHE																																																							
		<input type="checkbox"/> -22 chrom glanz	<input type="checkbox"/> -116 edelstahl matt																																																						
		<input type="checkbox"/> -23 messing glanz	<input type="checkbox"/> -132 bronze																																																						
		<input type="checkbox"/> -24 messing matt	<input type="checkbox"/> -157 schwarz matt																																																						
		<input type="checkbox"/> -29 nickel matt	<input type="checkbox"/> -170 anthrazit																																																						
		<input type="checkbox"/> -48 weiß matt	<input type="checkbox"/> -116/222 edelstahl matt / wildeiche																																																						
		<input type="checkbox"/> -70 bronziert matt																																																							
4. SEITE DES ANTRIEBS		5. SEITE DES PAKETS																																																							
<input type="checkbox"/> rechte Seite		<input type="checkbox"/> rechte Seite																																																							
<input type="checkbox"/> linke Seite		<input type="checkbox"/> linke Seite																																																							
		<input type="checkbox"/> rechte und linke Seite																																																							
6. STANDARDGLEITER		7. GLEITERKETTE																																																							
<input type="checkbox"/> Standardgleiter 8809-52		<input type="checkbox"/> Gleiterkette 8809-68	<input type="checkbox"/> Wave-Endhalter 8809-60																																																						
<input type="checkbox"/> Über- / Unterlauf 8809-23 / -24		<input type="checkbox"/> Stechhaken 865																																																							
<input type="checkbox"/> weiß	<input type="checkbox"/> grau	<input type="checkbox"/> schwarz																																																							
<input type="checkbox"/> Stechhaken 869-00 (weiß)	<input type="checkbox"/> Doppel-Stechhaken 853-00 (weiß)	<input type="checkbox"/> Doppel-Stechhaken 853-00 (weiß)																																																							
8. AUSWAHL MOTOR + ZUBEHÖR																																																									
SOMFY Garnitur-Nr.: <input type="checkbox"/> 20280		FOREST Garnitur-Nr.: <input type="checkbox"/> 30280																																																							
<table><tr><td><input type="checkbox"/> 11692-35-00</td><td>MoveLite WireFree Motor inkl. Ladekabel</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 11692-6-57</td><td>Steckernetzteil</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 11690-00</td><td>Motor Irismo 45 WireFree RTS</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 11690-6-00</td><td>Ladekabel für Irismo 45 WireFree RTS</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 11691-35-00</td><td>Motor Gyldea Ultra 35e RTS</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 11690-35-00</td><td>Motor Gyldea Ultra 35e WT</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 11693-35-00</td><td>Motor Gyldea Ultra 35e DCT</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 11691-60-00</td><td>Motor Gyldea Ultra 60e RTS</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 11690-60-00</td><td>Motor Gyldea Ultra 60e WT</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 11693-60-00</td><td>Motor Gyldea Ultra 60e DCT</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 11690-5-00</td><td>Handsender für alle Somfy Motoren Nicht geeignet für Motoren mit WT- oder DCT-Kennung</td></tr></table>		<input type="checkbox"/> 11692-35-00	MoveLite WireFree Motor inkl. Ladekabel	<input type="checkbox"/> 11692-6-57	Steckernetzteil	<input type="checkbox"/> 11690-00	Motor Irismo 45 WireFree RTS	<input type="checkbox"/> 11690-6-00	Ladekabel für Irismo 45 WireFree RTS	<input type="checkbox"/> 11691-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e RTS	<input type="checkbox"/> 11690-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e WT	<input type="checkbox"/> 11693-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e DCT	<input type="checkbox"/> 11691-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e RTS	<input type="checkbox"/> 11690-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e WT	<input type="checkbox"/> 11693-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e DCT	<input type="checkbox"/> 11690-5-00	Handsender für alle Somfy Motoren Nicht geeignet für Motoren mit WT- oder DCT-Kennung	<table><tr><td><input type="checkbox"/> 11682-14-00</td><td>Motor Shuttle iOn (Akku) - weiß</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 11682-14-57</td><td>Motor Shuttle iOn (Akku) - schwarz</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 11682-15-57</td><td>Ladekabel mit Netzteil für Motor Shuttle iOn</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 11681-24-00</td><td>Motor Shuttle M - weiß</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 11681-24-08</td><td>Motor Shuttle M - grau</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 11681-24-57</td><td>Motor Shuttle M - schwarz</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 11681-3-00</td><td>Trafo 24 V für Motor Shuttle M</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 11681-25-00</td><td>Motor Shuttle L - weiß</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 11681-25-08</td><td>Motor Shuttle L - grau</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 11681-25-57</td><td>Motor Shuttle L - schwarz</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 11681-15-00</td><td>Netzkabel - weiß</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 11681-15-57</td><td>Netzkabel - schwarz</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 11681-8-00</td><td>Handsender - weiß</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 11681-8-57</td><td>Handsender - schwarz</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 11680-10-00</td><td>WiFi Dongle FOREST - weiß</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 11680-10-57</td><td>WiFi Dongle FOREST - schwarz</td></tr></table>		<input type="checkbox"/> 11682-14-00	Motor Shuttle iOn (Akku) - weiß	<input type="checkbox"/> 11682-14-57	Motor Shuttle iOn (Akku) - schwarz	<input type="checkbox"/> 11682-15-57	Ladekabel mit Netzteil für Motor Shuttle iOn	<input type="checkbox"/> 11681-24-00	Motor Shuttle M - weiß	<input type="checkbox"/> 11681-24-08	Motor Shuttle M - grau	<input type="checkbox"/> 11681-24-57	Motor Shuttle M - schwarz	<input type="checkbox"/> 11681-3-00	Trafo 24 V für Motor Shuttle M	<input type="checkbox"/> 11681-25-00	Motor Shuttle L - weiß	<input type="checkbox"/> 11681-25-08	Motor Shuttle L - grau	<input type="checkbox"/> 11681-25-57	Motor Shuttle L - schwarz	<input type="checkbox"/> 11681-15-00	Netzkabel - weiß	<input type="checkbox"/> 11681-15-57	Netzkabel - schwarz	<input type="checkbox"/> 11681-8-00	Handsender - weiß	<input type="checkbox"/> 11681-8-57	Handsender - schwarz	<input type="checkbox"/> 11680-10-00	WiFi Dongle FOREST - weiß	<input type="checkbox"/> 11680-10-57	WiFi Dongle FOREST - schwarz
<input type="checkbox"/> 11692-35-00	MoveLite WireFree Motor inkl. Ladekabel																																																								
<input type="checkbox"/> 11692-6-57	Steckernetzteil																																																								
<input type="checkbox"/> 11690-00	Motor Irismo 45 WireFree RTS																																																								
<input type="checkbox"/> 11690-6-00	Ladekabel für Irismo 45 WireFree RTS																																																								
<input type="checkbox"/> 11691-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e RTS																																																								
<input type="checkbox"/> 11690-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e WT																																																								
<input type="checkbox"/> 11693-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e DCT																																																								
<input type="checkbox"/> 11691-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e RTS																																																								
<input type="checkbox"/> 11690-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e WT																																																								
<input type="checkbox"/> 11693-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e DCT																																																								
<input type="checkbox"/> 11690-5-00	Handsender für alle Somfy Motoren Nicht geeignet für Motoren mit WT- oder DCT-Kennung																																																								
<input type="checkbox"/> 11682-14-00	Motor Shuttle iOn (Akku) - weiß																																																								
<input type="checkbox"/> 11682-14-57	Motor Shuttle iOn (Akku) - schwarz																																																								
<input type="checkbox"/> 11682-15-57	Ladekabel mit Netzteil für Motor Shuttle iOn																																																								
<input type="checkbox"/> 11681-24-00	Motor Shuttle M - weiß																																																								
<input type="checkbox"/> 11681-24-08	Motor Shuttle M - grau																																																								
<input type="checkbox"/> 11681-24-57	Motor Shuttle M - schwarz																																																								
<input type="checkbox"/> 11681-3-00	Trafo 24 V für Motor Shuttle M																																																								
<input type="checkbox"/> 11681-25-00	Motor Shuttle L - weiß																																																								
<input type="checkbox"/> 11681-25-08	Motor Shuttle L - grau																																																								
<input type="checkbox"/> 11681-25-57	Motor Shuttle L - schwarz																																																								
<input type="checkbox"/> 11681-15-00	Netzkabel - weiß																																																								
<input type="checkbox"/> 11681-15-57	Netzkabel - schwarz																																																								
<input type="checkbox"/> 11681-8-00	Handsender - weiß																																																								
<input type="checkbox"/> 11681-8-57	Handsender - schwarz																																																								
<input type="checkbox"/> 11680-10-00	WiFi Dongle FOREST - weiß																																																								
<input type="checkbox"/> 11680-10-57	WiFi Dongle FOREST - schwarz																																																								
MOTIONBLINDS Garnitur-Nr.: <input type="checkbox"/> 40280																																																									
<table><tr><td><input type="checkbox"/> 11660-00</td><td>Motor Motionblinds</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 11661-00</td><td>Motor EVE Motionblinds</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 11660-6-00</td><td>Ladekabel</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 11660-5-00</td><td>Handsender</td></tr></table>		<input type="checkbox"/> 11660-00	Motor Motionblinds	<input type="checkbox"/> 11661-00	Motor EVE Motionblinds	<input type="checkbox"/> 11660-6-00	Ladekabel	<input type="checkbox"/> 11660-5-00	Handsender																																																
<input type="checkbox"/> 11660-00	Motor Motionblinds																																																								
<input type="checkbox"/> 11661-00	Motor EVE Motionblinds																																																								
<input type="checkbox"/> 11660-6-00	Ladekabel																																																								
<input type="checkbox"/> 11660-5-00	Handsender																																																								

1. SYSTEM			
<input type="checkbox"/> 4-50280 1-Lauf Profil Wandabstand 80 mm		<input type="checkbox"/> 13-50280 1-Lauf Profil Deckenabstand 29 mm	
<input type="checkbox"/> 6-50280 1-Lauf Profil INSIDE Wandabstand 120 mm VION Wandabstand 140 mm		<input type="checkbox"/> 15-50280 1-Lauf Profil Deckenabstand 41 mm	
<input type="checkbox"/> 11-50280 1-Lauf Profil Deckenabstand 29 mm		<input type="checkbox"/> 16-50280 1-Lauf Profil Deckenabstand 60 mm	
2. LÄNGE INKLUSIVE ENDKAPPE		3. OBERFLÄCHE	
		<input type="checkbox"/> -22 chrom glanz	<input type="checkbox"/> -116 edelstahl matt
		<input type="checkbox"/> -23 messing glanz	<input type="checkbox"/> -132 bronze
		<input type="checkbox"/> -24 messing matt	<input type="checkbox"/> -157 schwarz matt
		<input type="checkbox"/> -29 nickel matt	<input type="checkbox"/> -170 anthrazit
		<input type="checkbox"/> -48 weiß matt	<input type="checkbox"/> -116/222 edelstahl matt / wildeiche
		<input type="checkbox"/> -70 bronziert matt	
4. SEITE DES SCHNURZUGS		5. SEITE DES PAKETS	
<input type="checkbox"/> rechte Seite		<input type="checkbox"/> rechte Seite	
<input type="checkbox"/> linke Seite		<input type="checkbox"/> linke Seite	
		<input type="checkbox"/> rechte und linke Seite	
6. STANDARDGLEITER		7. GLEITERKETTE	
<input type="checkbox"/> Standardgleiter 8809-52		<input type="checkbox"/> Gleiterkette 8809-68	<input type="checkbox"/> Wave-Endhalter 8809-60
<input type="checkbox"/> Über- / Unterlauf 8809-23 / -24		<input type="checkbox"/> Stechhaken 865	
<input type="checkbox"/> weiß <input type="checkbox"/> grau <input type="checkbox"/> schwarz		<input type="checkbox"/> weiß <input type="checkbox"/> grau <input type="checkbox"/> schwarz	
<input type="checkbox"/> Stechhaken 869-00 (weiß) <input type="checkbox"/> Doppel-Stechhaken 853-00 (weiß)		<input type="checkbox"/> Doppel-Stechhaken 853-00 (weiß)	
8. SEILHÖHE / FARBE		9. SCHNURZUGGEWICHT	
<div>Standard 1,0 m </div> <div><input type="checkbox"/> weiß <input type="checkbox"/> grau <input type="checkbox"/> schwarz</div>		<input type="checkbox"/> Artikel-Nr. 11689 mit Gummiring	

Ø 28 mm IQ + IQC





Garnitur FINA
21-22626-29
nickel matt

TECDOR
IQ + IQC
26 x 26 mm



MOTORISIERT IQ



SCHNURZUG IQC

OBERFLÄCHEN:



-08 aluminium matt



-48 weiß matt



-29 nickel matt

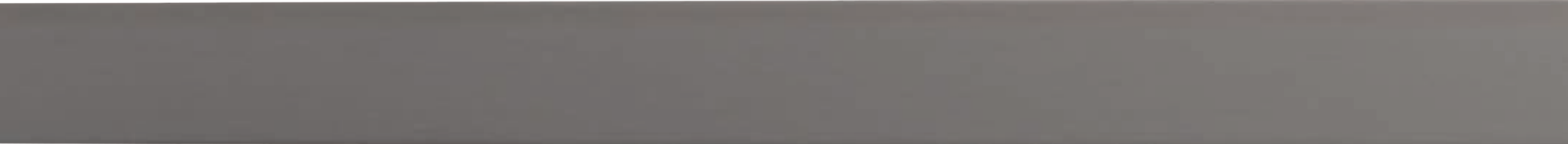


-157 schwarz matt

BUSCHE[®]
Made in Germany

26 x 26 mm TECDOR IQ + IQC

Wandsysteme



Garnitur FINA 1-32626-29 nickel matt | Seite 54



Garnitur FINA 21-42626-08 aluminium matt | Seite 54

Abbildungen im Maßstab 1 : 1



26 x 26 mm IQ + IQC



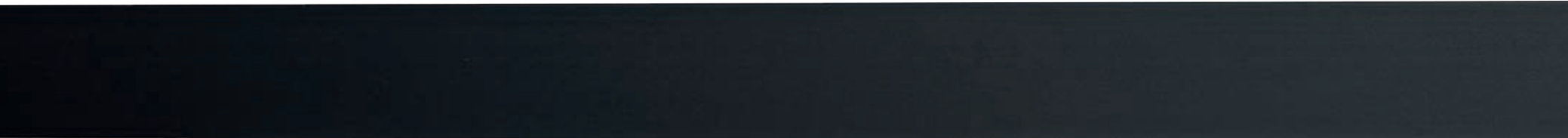
Technische Informationen

<https://qrco.de/buesche-tech-info-tecdor-26x26mm>

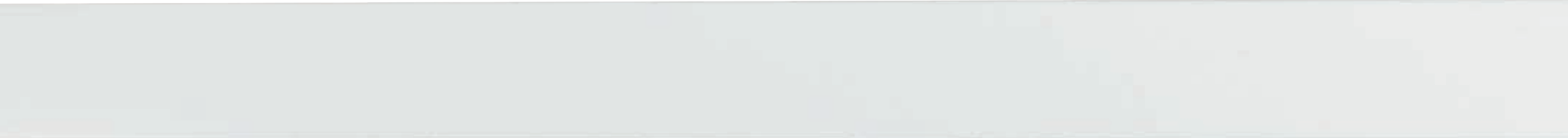


26 x 26 mm TECDOR IQ + IQC

Deckensysteme



Garnitur FINA 17-22626-157 schwarz matt | Seite 56



Garnitur FINA 15-32626-48 weiß matt | Seite 56

Abbildungen im Maßstab 1 : 1



26 x 26 mm IQ + IQC



Technische Informationen

<https://qrco.de/buesche-tech-info-tecdor-26x26mm>



26 x 26 mm TECDOR IQ

Wandsysteme

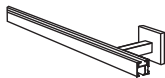


1. System

21-22626-29-200

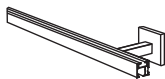


21-



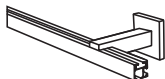
Wandabstand 88 mm
Art.-Nr. 11473-80

27-



Klickträger
Wandabstand 97 mm
Art.-Nr. 11478

1-



Wandabstand 83 mm
Art.-Nr. 11471-25

2. Garnitur-Nr.

21-22626-29-200



**FINA
SOMFY**
22626

**FINA
FOREST**
32626

**FINA
MOTIONBLINDS**
42626

3. Farbcode

21-22626-29-200

PREISGRUPPE A



-08 aluminium matt

-48 weiss matt

-157 schwarz matt

PREISGRUPPE B



-29 nickel matt

Technische Informationen zu den einzelnen Motoren unter www.buesche.de oder per QR-Code.



MOTORISIERT IQ

HINWEISE

Nutzen sie bitte die Bestellvorlage auf Seite 66.
Deckenabstand = Oberkante Deckenträger bis Unterkante Profil
* Gleiterkette, Endhalter, Feststeller und Stechhaken
















Länge cm = Profillänge inklusive Endkappen
Weitere Informationen zu den Motoren auf den Seiten 13 - 15 und 148 - 150.

4. Länge
21-22626-29-200

Aufpreis für Motor, Handsender und Ladekabel siehe Auswahl unten.

Länge cm	Anzahl Träger	Gleiter pro Lauf	21- 1-Lauf Profil		27- 1-Lauf Profil		1- 1-Lauf Profil		Aufpreis* Gleiterkette
100	2	16	A	B	A	B	A	B	
120	2	18							
140	2	20							
160	2	24							
180	2	26							
200	2	28							
220	3	32							
240	3	34							
260	3	36							
280	3	40							
300	3	42							
320	3	44							
340	3	46							
360	3	48							
380	3	52							
400	3	54							
420	3	56							
440	4	60							
460	4	62							
480	4	64							
500	4	68							
520	4	72							
540	4	74							
560	4	76							
580	4	80							

Aufpreis für Motoren und Zubehör

 POWERED BY	ART.-NR	SFR/STK	 powered by	ART.-NR	SFR/STK	 Forest Shuttle	ART.-NR	SFR/STK
	MoveLite35 WireFree RTS 11692-35-00			Motionblinds Motor 11660-00			Shuttle iOn 11682-14-00 (weiß) 11682-14-57 (schwarz)	
	Irismo 45 WireFree RTS 11690-00			EVE Motionblinds Motor 11661-00			Shuttle M 24 V 11681-24-00 (weiß) 11681-24-08 (grau) 11681-24-57 (schwarz)	
	Glydea Ultra 35e 11691-35-00 RTS 11690-35-00 WT 11693-35-00 DCT			Ladekabel 11660-6-00			Shuttle L 100 - 240V 11681-25-00 (weiß) 11681-25-08 (grau) 11681-25-57 (schwarz)	
	Glydea Ultra 60e 11691-60-00 RTS 11690-60-00 WT 11693-60-00 DCT							
	Steckernetzteil 11692-6-57 für Motor 11692-35-00			Handsender 11660-5-00			Ladekabel mit Netzteil 11682-15-57 für Motor 11682-14	
	Ladekabel mit Netzteil 11690-6-00 für Motor 11690-00						Trafo 24V 11681-3-00 für Motor 11681-24	
	Handsender 11690-5-00						Netzkabel 11681-15-00 / -57 für Motor 11681-25	
							Handsender 11681-8-00 (weiß) 11681-8-57 (schwarz)	

26 x 26 mm TECDOR IQ

Deckensysteme



1. System
11-22626-29-200



- 11-

Deckenabstand 29 mm
Art.-Nr. 11597
- 12-

Deckenabstand 41 mm
Art.-Nr. 11473-100
- 13-

Deckenabstand 29 mm
Art.-Nr. 11592
- 15-

Deckenabstand 41 mm
Art.-Nr. 11473-15
- 17-

Deckenabstand 26-34 mm
Art.-Nr. 11588

2. Garnitur-Nr.
11-22626-29-200



FINA
SOMFY
22626

FINA
FOREST
32626

FINA
MOTIONBLINDS
42626

3. Farbcode
11-22626-29-200

PREISGRUPPE A

-
- 08 aluminium matt
-
- 48 weiss matt
-
- 157 schwarz matt

PREISGRUPPE B

-
- 29 nickel matt

Technische Informationen zu den einzelnen Motoren unter
www.buesche.de oder per QR-Code.



MOTORISIERT IQ

HINWEISE

Nutzen sie bitte die Bestellvorlage auf Seite 66.
Deckenabstand = Oberkante Deckenträger bis Unterkante Profil
* Gleiterkette, Endhalter, Feststeller und Stechhaken

Länge cm = Profillänge inklusive Endkappen
Weitere Informationen zu den Motoren auf den Seiten 13 - 15 und 148 - 150.
















4. Länge

11-22626-29-200

Aufpreis für Motor, Handsender und Ladekabel siehe Auswahl unten.

Länge cm	Anzahl Träger	Gleiter pro Lauf	11- 1-Lauf Profil		12- 1-Lauf Profil		13- 1-Lauf Profil		15- 1-Lauf Profil		17- 1-Lauf Profil		Aufpreis* Gleiterkette
100	2	16											
120	2	18											
140	2	20											
160	2	24											
180	2	26											
200	2	28											
220	3	32											
240	3	34											
260	3	36											
280	3	40											
300	3	42											
320	3	44											
340	3	46											
360	3	48											
380	3	52											
400	3	54											
420	3	56											
440	4	60											
460	4	62											
480	4	64											
500	4	68											
520	4	72											
540	4	74											
560	4	76											
580	4	80											

Aufpreis für Motoren und Zubehör

 POWERED BY	ART.-NR	SFR/STK	 powered by	ART.-NR	SFR/STK		ART.-NR	SFR/STK
	<u>MoveLite35 WireFree RTS</u> 11692-35-00			<u>Motionblinds Motor</u> 11660-00			<u>Shuttle iOn</u> 11682-14-00 (weiß) 11682-14-57 (schwarz)	
	<u>Irismo 45 WireFree RTS</u> 11690-00			<u>EVE Motionblinds Motor</u> 11661-00			<u>Shuttle M 24 V</u> 11681-24-00 (weiß) 11681-24-08 (grau) 11681-24-57 (schwarz)	
	<u>Glydea Ultra 35e</u> 11691-35-00 RTS 11690-35-00 WT 11693-35-00 DCT			<u>Ladekabel</u> 11660-6-00			<u>Shuttle L 100 - 240V</u> 11681-25-00 (weiß) 11681-25-08 (grau) 11681-25-57 (schwarz)	
	<u>Glydea Ultra 60e</u> 11691-60-00 RTS 11690-60-00 WT 11693-60-00 DCT							
	<u>Steckernetzteil</u> 11692-6-57 für Motor 11692-35-00			<u>Handsender</u> 11660-5-00			<u>Ladekabel mit Netzteil</u> 11682-15-57 für Motor 11682-14	
	<u>Ladekabel mit Netzteil</u> 11690-6-00 für Motor 11690-00						<u>Trafo 24V</u> 11681-3-00 für Motor 11681-24	
	<u>Handsender</u> 11690-5-00						<u>Netzkabel</u> 11681-15-00 / - 57 für Motor 11681-25	
							<u>Handsender</u> 11681-8-00 (weiß) 11681-8-57 (schwarz)	

Verkaufspreise in SFR

26 x 26 mm IQ + IQC

26 x 26 mm TECDOR IQC

Wandsysteme

1. System
1-52626-29-200



- 21-

Wandabstand 88 mm

Art.-Nr. 11473-80
- 27-

Klickträger

Wandabstand 97 mm

Art.-Nr. 11478
- 1-

Wandabstand 83 mm

Art.-Nr. 11471-25

2. Garnitur-Nr.
1-52626-29-200



FINA
SCHNURZUG
52626

3. Farbcode
1-52626-29-200

PREISGRUPPE A

- 08 aluminium matt
- 48 weiss matt
- 157 schwarz matt

PREISGRUPPE B

- 29 nickel matt



SCHNURZUG IQC

Nutzen sie bitte die Bestellvorlage auf Seite 67.
Alle Garnituren ohne Schnurzuggewicht.
Schnurzuggewichte siehe Seite 64.

* Gleiterkette, Endhalter, Feststeller und Stechhaken

Länge cm	Anzahl Träger	Gleiter pro Lauf	21-		27-		1-		Aufpreis* Gleiterkette
			1-Lauf Profil A	B	1-Lauf Profil A	B	1-Lauf Profil A	B	
100	2	16							
120	2	18							
140	2	20							
160	2	24							
180	2	26							
200	2	28							
220	3	32							
240	3	34							
260	3	36							
280	3	40							
300	3	42							
320	3	44							
340	3	46							
360	3	48							
380	3	52							
400	3	54							
420	3	56							
440	4	60							
460	4	62							
480	4	64							
500	4	68							
520	4	72							
540	4	74							
560	4	76							
580	4	80							

Verkaufspreise in SFR

26 x 26 mm TECDOR IQC

Deckensysteme

1. System
11-52626-29-200



- 11-

Deckenabstand 29 mm
Art.-Nr. 11597
- 12-

Deckenabstand 41 mm
Art.-Nr. 11473-100
- 13-

Deckenabstand 29 mm
Art.-Nr. 11592
- 15-

Deckenabstand 41 mm
Art.-Nr. 11473-15
- 17-

Deckenabstand 26-34 mm
Art.-Nr. 11588

2. Garnitur-Nr.
11-52626-29-200



FINA
SCHNURZUG
52626

3. Farbcode
11-52626-29-200

PREISGRUPPE A

-
- 08 aluminium matt
-
- 48 weiss matt
-
- 157 schwarz matt

PREISGRUPPE B

-
- 29 nickel matt



SCHNURZUG IQC

HINWEISE

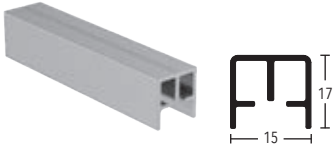
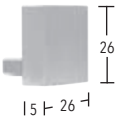
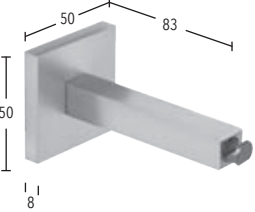
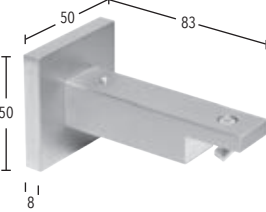
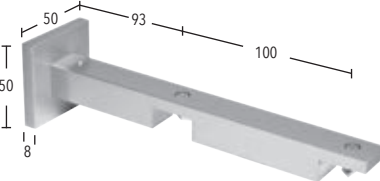
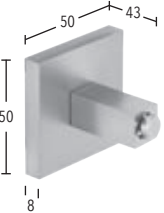
Nutzen sie bitte die Bestellvorlage auf Seite 67.
Alle Garnituren ohne Schnurzuggewicht.
Schnurzuggewichte siehe Seite 64.

Deckenabstand = Oberkante Deckenträger bis Unterkante Profil
Länge cm = Profillänge inklusive Endkappen
* Gleiterkette, Endhalter, Feststeller und Stechhaken

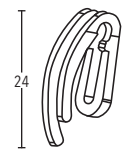
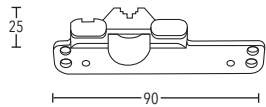
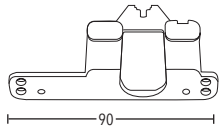
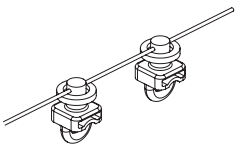
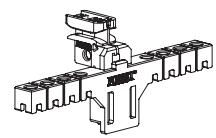
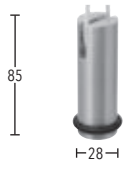
4. Länge
11-52626-29-200

Länge cm	Anzahl Träger	Gleiter pro Lauf	11-		12-		13-		15-		17-		Aufpreis* Gleiterkette
			1-Lauf Profil A	B	1-Lauf Profil A	B	1-Lauf Profil A	B	1-Lauf Profil A	B			
100	2	16											
120	2	18											
140	2	20											
160	2	24											
180	2	26											
200	2	28											
220	3	32											
240	3	34											
260	3	36											
280	3	40											
300	3	42											
320	3	44											
340	3	46											
360	3	48											
380	3	52											
400	3	54											
420	3	56											
440	4	60											
460	4	62											
480	4	64											
500	4	68											
520	4	72											
540	4	74											
560	4	76											
580	4	80											

26 x 26 mm IQ + IQC

26 x 26 mm TECDOR IQ + IQC	ARTIKEL	OBERFLÄCHE	ARTIKEL-NR.	SFR / STCK.
	ALUMINIUM-PROFIL 26 x 26 mm max. Länge 5,95 m	aluminium matt	8252626-08	Zuschnitt SFR / m
		nickel matt	-29	
		weiß matt	-48	
		schwarz matt	-157	
	ALUMINIUM-EINSCHUB-PROFIL Hinweis: zwingend erforderlich für jedes System	silber	8251517-108	Zuschnitt SFR / m
		schwarz	-157	
	ENDKAPPE FINA	aluminium matt	1242626-08	
		nickel matt	-29	
		weiß matt	-48	
		schwarz matt	-157	
	KLIKK-WANDTRÄGER (System 27-) Wandabstand 97 mm	aluminium matt	11478-08	
		nickel matt	-29	
		weiß matt	-48	
		schwarz matt	-157	
	WANDTRÄGER (System 1-) Wandabstand 83 mm	aluminium matt	11471-25-08	
		nickel matt	-29	
		weiß matt	-48	
		schwarz matt	-157	
	WANDTRÄGER Wandabstand 93/193 mm	aluminium matt	11472-25-08	
		nickel matt	-29	
		weiß matt	-48	
		schwarz matt	-157	
	DECKENTRÄGER 43 mm Deckenabstand 69 mm	aluminium matt	11473-50-08	
		nickel matt	-29	
		weiß matt	-48	
		schwarz matt	-157	
	WAND- UND DECKENTRÄGER 73 mm (System 21-) Wandabstand 88 Deckenabstand 99 mm	aluminium matt	11473-80-08	
		nickel matt	-29	
		weiß matt	-48	
		schwarz matt	-157	

26 x 26 mm TECDOR IQ + IQC	ARTIKEL	OBERFLÄCHE	ARTIKEL-NR.	SFR / STCK.
	DECKENTRÄGER 3 mm (System 11-) inklusive Bohrlochabdeckung Deckenabstand 29 mm	silber weiß schwarz	11597-00 -28 -157	
	DECKENTRÄGER 3 mm (System 13-) Deckenabstand 29 mm	weiß matt grau matt schwarz matt	11592-48 -408 -457	
	DECKENTRÄGER 15 mm (System 15-) Deckenabstand 41 mm	aluminium matt nickel matt weiß matt schwarz matt	11473-15-08 -29 -48 -157	
	DECKENTRÄGER 35 mm Deckenabstand 61 mm	aluminium matt nickel matt weiß matt schwarz matt	11473-35-08 -29 -48 -157	
	DECKENTRÄGER 15 mm (System 12-) Deckenabstand 41 mm	aluminium matt nickel matt weiß matt schwarz matt	11473-100-08 -29 -48 -157	
	WINKEL-DECKENTRÄGER (System 17-) Deckenabstand 26 - 34 mm (variabel) auch als Wandlager nutzbar	weiß matt grau matt schwarz matt	11588-48 -408 -457	
	GLEITER	weiß grau schwarz	8809-52-00 -08 -57	
	STECHHAKEN	weiß	VE 100 Stück	869-00
		weiß	VE 10 Stück	869-10-00

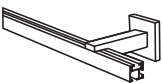
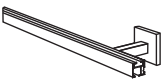
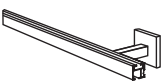
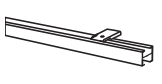
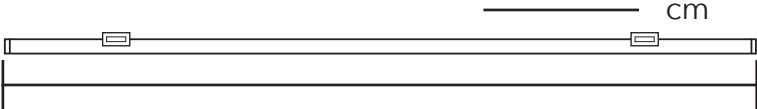
26 x 26 mm TECDOR IQ + IQC	ARTIKEL	OBERFLÄCHE		ARTIKEL-NR.	SFR / STCK.
	DOPPEL-STECHHAKEN	weiß	VE 100 Stück	853-00	
		weiß	VE 10 Stück	853-10-00	
	MITNEHMER ALS UNTERLAUF	weiß		8809-23 -00	
		grau		-08	
		schwarz		-57	
	MITNEHMER ALS ÜBERLAUF	weiß		8809-24 -00	
		grau		-08	
		schwarz		-57	
	GLEITERKETTE Gleiterabstand 80 mm	weiß		8809-68-00	Preis SFR / m
		grau		-08	
		schwarz		-57	
	ENDHALTER	weiß		8809-60-00	
		grau		-08	
		schwarz		-57	
	SCHNURZUGGEWICHT ZYLINDER mit Gummiring Gewicht ca. 150 g	aluminium matt		11689-08	
		nickel matt		-29	
		weiß matt		-48	
		schwarz matt		-157	

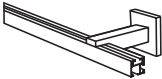
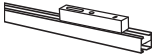
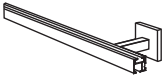

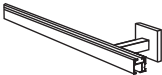
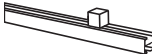

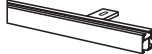
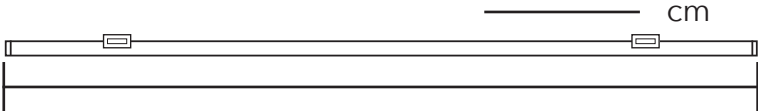
Gleiterhöhen | Wellentechnik siehe Seite 146 - 147
Motoren und Zubehör siehe Seite 13 - 15 und 148 - 150
Träger-Sonderlängen | Sonderanfertigungen auf Anfrage

Technische Informationen / Bestellvorlagen



<https://qrco.de/buesche-tech-info-tecdor-26x26mm>

1. SYSTEM																																																																																															
<input type="checkbox"/>	1- 1-Lauf Profil Wandabstand 83 mm																																																																																														
<input type="checkbox"/>	21- 1-Lauf Profil Wandabstand 88 mm																																																																																														
<input type="checkbox"/>	27- 1-Lauf Profil Wandabstand 97 mm																																																																																														
<input type="checkbox"/>	11- 1-Lauf Profil Deckenabstand 29 mm																																																																																														
2. LÄNGE INKLUSIVE ENDKAPPE																																																																																															
																																																																																															
4. SEITE DES ANTRIEBS																																																																																															
<input type="checkbox"/>	rechte Seite																																																																																														
<input type="checkbox"/>	linke Seite																																																																																														
6. STANDARDGLEITER		7. GLEITERKETTE																																																																																													
<input type="checkbox"/>	Standardgleiter 8809-52	<input type="checkbox"/> Gleiterkette 8809-68 <input type="checkbox"/> Wave-Endhalter 8809-60																																																																																													
<input type="checkbox"/>	Über- / Unterlauf 8809-23 / -24	<input type="checkbox"/> Stechhaken 865																																																																																													
<input type="checkbox"/> weiß <input type="checkbox"/> grau <input type="checkbox"/> schwarz		<input type="checkbox"/> weiß <input type="checkbox"/> grau <input type="checkbox"/> schwarz																																																																																													
<input type="checkbox"/> Stechhaken 869-00 (weiß) <input type="checkbox"/> Doppel-Stechhaken 853-00 (weiß)		<input type="checkbox"/> Doppel-Stechhaken 853-00 (weiß)																																																																																													
8. AUSWAHL MOTOR + ZUBEHÖR																																																																																															
<div><div>SOMFY Garnitur-Nr.: <input type="checkbox"/> 22626</div><div><table><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11692-35-00</td><td>MoveLite WireFree Motor inkl. Ladekabel</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11692-6-57</td><td>Steckernetzteil</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11690-00</td><td>Motor Irismo 45 WireFree RTS</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11690-6-00</td><td>Ladekabel für Irismo 45 WireFree RTS</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11691-35-00</td><td>Motor Gyldea Ultra 35e RTS</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11690-35-00</td><td>Motor Gyldea Ultra 35e WT</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11693-35-00</td><td>Motor Gyldea Ultra 35e DCT</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11691-60-00</td><td>Motor Gyldea Ultra 60e RTS</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11690-60-00</td><td>Motor Gyldea Ultra 60e WT</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11693-60-00</td><td>Motor Gyldea Ultra 60e DCT</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11690-5-00</td><td>Handsender für alle Somfy Motoren Nicht geeignet für Motoren mit WT- oder DCT-Kennung</td></tr></table></div><div>FOREST Garnitur-Nr.: <input type="checkbox"/> 32626</div><div><table><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11682-14-00</td><td>Motor Shuttle iOn (Akku) - weiß</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11682-14-57</td><td>Motor Shuttle iOn (Akku) - schwarz</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11682-15-57</td><td>Ladekabel mit Netzteil für Motor Shuttle iOn</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11681-24-00</td><td>Motor Shuttle M - weiß</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11681-24-08</td><td>Motor Shuttle M - grau</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11681-24-57</td><td>Motor Shuttle M - schwarz</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11681-3-00</td><td>Trafo 24 V für Motor Shuttle M</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11681-25-00</td><td>Motor Shuttle L - weiß</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11681-25-08</td><td>Motor Shuttle L - grau</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11681-25-57</td><td>Motor Shuttle L - schwarz</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11681-15-00</td><td>Netzkabel - weiß</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11681-15-57</td><td>Netzkabel - schwarz</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11681-8-00</td><td>Handsender - weiß</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11681-8-57</td><td>Handsender - schwarz</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11680-10-00</td><td>WiFi Dongle FOREST - weiß</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11680-10-57</td><td>WiFi Dongle FOREST - schwarz</td></tr></table></div><div>MOTIONBLINDS Garnitur-Nr.: <input type="checkbox"/> 42626</div><div><table><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11660-00</td><td>Motor Motionblinds</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11661-00</td><td>Motor EVE Motionblinds</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11660-6-00</td><td>Ladekabel</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>11660-5-00</td><td>Handsender</td></tr></table></div></div>			<input type="checkbox"/>	11692-35-00	MoveLite WireFree Motor inkl. Ladekabel	<input type="checkbox"/>	11692-6-57	Steckernetzteil	<input type="checkbox"/>	11690-00	Motor Irismo 45 WireFree RTS	<input type="checkbox"/>	11690-6-00	Ladekabel für Irismo 45 WireFree RTS	<input type="checkbox"/>	11691-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e RTS	<input type="checkbox"/>	11690-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e WT	<input type="checkbox"/>	11693-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e DCT	<input type="checkbox"/>	11691-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e RTS	<input type="checkbox"/>	11690-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e WT	<input type="checkbox"/>	11693-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e DCT	<input type="checkbox"/>	11690-5-00	Handsender für alle Somfy Motoren Nicht geeignet für Motoren mit WT- oder DCT-Kennung	<input type="checkbox"/>	11682-14-00	Motor Shuttle iOn (Akku) - weiß	<input type="checkbox"/>	11682-14-57	Motor Shuttle iOn (Akku) - schwarz	<input type="checkbox"/>	11682-15-57	Ladekabel mit Netzteil für Motor Shuttle iOn	<input type="checkbox"/>	11681-24-00	Motor Shuttle M - weiß	<input type="checkbox"/>	11681-24-08	Motor Shuttle M - grau	<input type="checkbox"/>	11681-24-57	Motor Shuttle M - schwarz	<input type="checkbox"/>	11681-3-00	Trafo 24 V für Motor Shuttle M	<input type="checkbox"/>	11681-25-00	Motor Shuttle L - weiß	<input type="checkbox"/>	11681-25-08	Motor Shuttle L - grau	<input type="checkbox"/>	11681-25-57	Motor Shuttle L - schwarz	<input type="checkbox"/>	11681-15-00	Netzkabel - weiß	<input type="checkbox"/>	11681-15-57	Netzkabel - schwarz	<input type="checkbox"/>	11681-8-00	Handsender - weiß	<input type="checkbox"/>	11681-8-57	Handsender - schwarz	<input type="checkbox"/>	11680-10-00	WiFi Dongle FOREST - weiß	<input type="checkbox"/>	11680-10-57	WiFi Dongle FOREST - schwarz	<input type="checkbox"/>	11660-00	Motor Motionblinds	<input type="checkbox"/>	11661-00	Motor EVE Motionblinds	<input type="checkbox"/>	11660-6-00	Ladekabel	<input type="checkbox"/>	11660-5-00	Handsender
<input type="checkbox"/>	11692-35-00	MoveLite WireFree Motor inkl. Ladekabel																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11692-6-57	Steckernetzteil																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11690-00	Motor Irismo 45 WireFree RTS																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11690-6-00	Ladekabel für Irismo 45 WireFree RTS																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11691-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e RTS																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11690-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e WT																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11693-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e DCT																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11691-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e RTS																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11690-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e WT																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11693-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e DCT																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11690-5-00	Handsender für alle Somfy Motoren Nicht geeignet für Motoren mit WT- oder DCT-Kennung																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11682-14-00	Motor Shuttle iOn (Akku) - weiß																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11682-14-57	Motor Shuttle iOn (Akku) - schwarz																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11682-15-57	Ladekabel mit Netzteil für Motor Shuttle iOn																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11681-24-00	Motor Shuttle M - weiß																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11681-24-08	Motor Shuttle M - grau																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11681-24-57	Motor Shuttle M - schwarz																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11681-3-00	Trafo 24 V für Motor Shuttle M																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11681-25-00	Motor Shuttle L - weiß																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11681-25-08	Motor Shuttle L - grau																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11681-25-57	Motor Shuttle L - schwarz																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11681-15-00	Netzkabel - weiß																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11681-15-57	Netzkabel - schwarz																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11681-8-00	Handsender - weiß																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11681-8-57	Handsender - schwarz																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11680-10-00	WiFi Dongle FOREST - weiß																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11680-10-57	WiFi Dongle FOREST - schwarz																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11660-00	Motor Motionblinds																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11661-00	Motor EVE Motionblinds																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11660-6-00	Ladekabel																																																																																													
<input type="checkbox"/>	11660-5-00	Handsender																																																																																													

1. SYSTEM						
<input type="checkbox"/>	1-52626 1-Lauf Profil Wandabstand 83 mm		<input type="checkbox"/>	12-52626 1-Lauf Profil Deckenabstand 41 mm		
<input type="checkbox"/>	21-52626 1-Lauf Profil Wandabstand 88 mm		<input type="checkbox"/>	13-52626 1-Lauf Profil Deckenabstand 29 mm		
<input type="checkbox"/>	27-52626 1-Lauf Profil Deckenabstand 97 mm		<input type="checkbox"/>	15-52626 1-Lauf Profil Deckenabstand 41 mm		
<input type="checkbox"/>	11-52626 1-Lauf Profil Deckenabstand 29 mm		<input type="checkbox"/>	17-52626 1-Lauf Profil Deckenabstand 26 - 34 mm		
2. LÄNGE INKLUSIVE ENDKAPPE			3. OBERFLÄCHE			
			<input type="checkbox"/>	-08 aluminium matt		
			<input type="checkbox"/>	-29 nickel matt		
			<input type="checkbox"/>	-48 weiß matt		
			<input type="checkbox"/>	-157 schwarz matt		
4. SEITE DES SCHNURZUGS			5. SEITE DES PAKETS			
<input type="checkbox"/>	rechte Seite		<input type="checkbox"/>	rechte Seite		
<input type="checkbox"/>	linke Seite		<input type="checkbox"/>	linke Seite		
			<input type="checkbox"/>	rechte und linke Seite		
6. STANDARDGLEITER			ODER	7. GLEITERKETTE		
<input type="checkbox"/>	Standardgleiter 8809-52		<input type="checkbox"/>	Gleiterkette 8809-68	<input type="checkbox"/>	Wave-Endhalter 8809-60
<input type="checkbox"/>	Über- / Unterlauf 8809-23 / -24		<input type="checkbox"/>	Stechhaken 865		
<input type="checkbox"/>	weiß	<input type="checkbox"/> grau <input type="checkbox"/> schwarz	<input type="checkbox"/>	weiß	<input type="checkbox"/> grau <input type="checkbox"/> schwarz	
<input type="checkbox"/>	Stechhaken 869-00 (weiß)	<input type="checkbox"/> Doppel-Stechhaken 853-00 (weiß)	<input type="checkbox"/>	Doppel-Stechhaken 853-00 (weiß)		
8. SEILHÖHE / FARBE			9. SCHNURZUGGEWICHT			
<div>Standard 1,0 m</div> <div><input type="checkbox"/> weiß <input type="checkbox"/> grau <input type="checkbox"/> schwarz</div>			<input type="checkbox"/> Artikel-Nr. 11689 mit Gummiring			

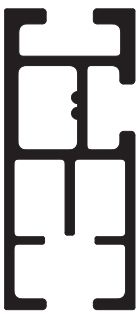
26 x 26 mm IQ + IQC





Garnitur FINA
15-24017-157
schwarz matt

TECDOR
IQ + IQC
40 x 17 mm



MOTORISIERT IQ



SCHNURZUG IQC

OBERFLÄCHEN:



-08 aluminium matt



-22 chrom glanz



-29 nickel matt



-48 weiß matt



-157 schwarz matt



-170 anthrazit



-209 gold gebürstet



-432 bronze matt



-450 palladium matt

BUSCHE[®]
Made in Germany

40 x 17 mm TECDOR IQ + IQC

Wandsysteme



Garnitur FINA 1-34017-209 gold gebürstet | Seite 74



Garnitur FINA 21-44017-170 anthrazit | Seite 74

Abbildungen im Maßstab 1 : 1



40 x 17 mm IQ + IOC



Technische Informationen

<https://qrco.de/buesche-tech-info-tecdor-40x17mm>



40 x 17 mm TECDOR IQ + IQC

Deckensysteme

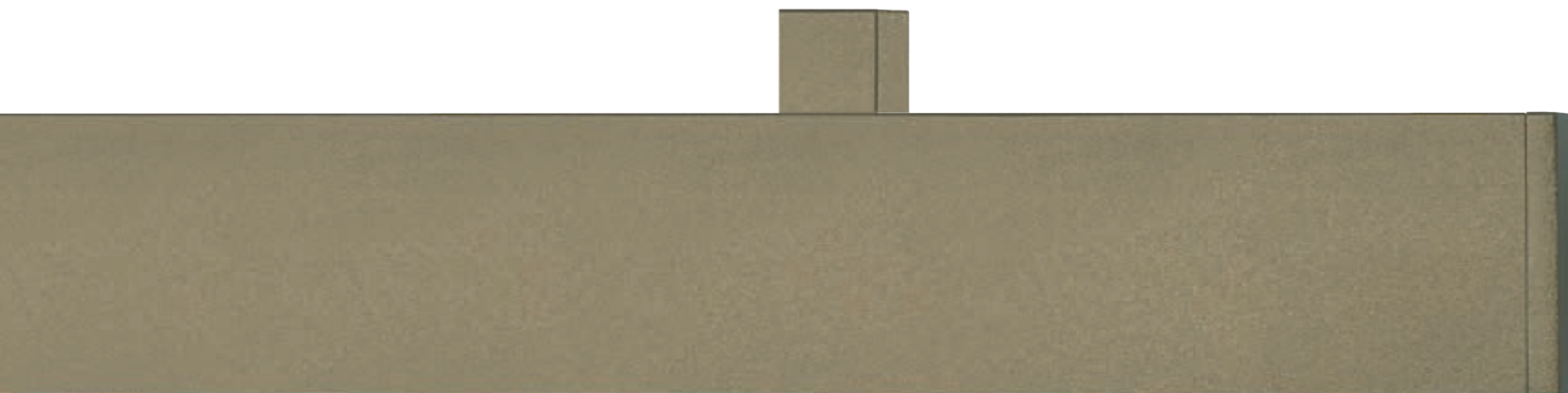


Garnitur FINA 12-24017-29 nickel matt | Seite 76



Garnitur FINA 15-34017-450 palladium matt | Seite 76

Abbildungen im Maßstab 1 : 1



40 x 17 mm IQ + IQC

Technische Informationen

<https://qrco.de/buesche-tech-info-tecdor-40x17mm>



40 x 17 mm TECDOR IQ



1. System 1-24017-29-200



21-



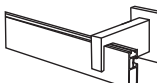
Wandabstand 82 mm
Art.-Nr. 11473-80

27-



Klickträger
Wandabstand 91 mm
Art.-Nr. 11478

1-



Wandabstand 90 mm
Art.-Nr. 21570-90

2. Garnitur-Nr. 1-240170-29-200



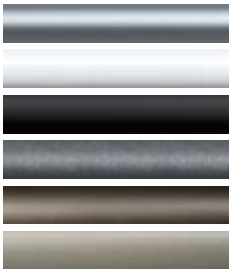
**FINA
SOMFY**
24017

**FINA
FOREST**
34017

**FINA
MOTIONBLINDS**
44017

3. Farbcode 1-24017-29-200

PREISGRUPPE A



-08 aluminium matt
-48 weiss matt
-157 schwarz matt
-170 anthrazit
-432 bronze matt
-450 palladium matt

PREISGRUPPE B



-29 nickel matt
-209 gold gebürstet

PREISGRUPPE C



-22 chrom glanz

Technische Informationen zu den einzelnen Motoren unter www.buesche.de oder per QR-Code.



MOTORISIERT IQ

HINWEISE

Nutzen sie bitte die Bestellvorlage auf Seite 86.
Deckenabstand = Oberkante Deckenträger bis Unterkante Profil
* Gleiterkette, Endhalter, Feststeller und Stechhaken

Länge cm = Profillänge inklusive Endkappen
Weitere Informationen zu den Motoren auf den Seiten 13 - 15 und 148 - 150.
















4. Länge

1-24017-29-200

Aufpreis für Motor, Handsender und Ladekabel siehe Auswahl unten.

Länge cm	Anzahl Träger	Gleiter pro Lauf	21- 1-Lauf Profil			27- 1-Lauf Profil			1- 1-Lauf Profil			Aufpreis* Gleiterkette
A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	
100	2	16										
120	2	18										
140	2	20										
160	2	24										
180	2	26										
200	2	28										
220	3	32										
240	3	34										
260	3	36										
280	3	40										
300	3	42										
320	3	44										
340	3	46										
360	3	48										
380	3	52										
400	3	54										
420	3	56										
440	4	60										
460	4	62										
480	4	64										
500	4	68										
520	4	72										
540	4	74										
560	4	76										
580	4	80										

Aufpreis für Motoren und Zubehör

 POWERED BY	ART.-NR	SFR/STK	 powered by	ART.-NR	SFR/STK		ART.-NR	SFR/STK
	MoveLite35 WireFree RTS 11692-35-00			Motionblinds Motor 11660-00			Shuttle iOn 11682-14-00 (weiß) 11682-14-57 (schwarz)	
	Irismo 45 WireFree RTS 11690-00			EVE Motionblinds Motor 11661-00			Shuttle M 24 V 11681-24-00 (weiß) 11681-24-08 (grau) 11681-24-57 (schwarz)	
	Glydea Ultra 35e 11691-35-00 RTS 11690-35-00 WT 11693-35-00 DCT			Ladekabel 11660-6-00			Shuttle L 100 - 240V 11681-25-00 (weiß) 11681-25-08 (grau) 11681-25-57 (schwarz)	
	Glydea Ultra 60e 11691-60-00 RTS 11690-60-00 WT 11693-60-00 DCT							
	Steckernetzteil 11692-6-57 für Motor 11692-35-00			Handsender 11660-5-00			Ladekabel mit Netzteil 11682-15-57 für Motor 11682-14	
	Ladekabel mit Netzteil 11690-6-00 für Motor 11690-00						Trafo 24V 11681-3-00 für Motor 11681-24	
	Handsender 11690-5-00						Netzkabel 11681-15-00 / - 57 für Motor 11681-25	
							Handsender 11681-8-00 (weiß) 11681-8-57 (schwarz)	

Verkaufspreise in SFR

40 x 17 mm IQ + IQC

40 x 17 mm TECDOR IQ



1. System 11-44017-29-200



- | | | | |
|-----|--|--|---------------------------------------------|
| 11- | | | Deckenabstand 43 mm
Art.-Nr. 11597 |
| 12- | | | Deckenabstand 55 mm
Art.-Nr. 11473-100 |
| 14- | | | Deckenabstand 46 mm
Art.-Nr. 11590-1 |
| 15- | | | Deckenabstand 55 mm
Art.-Nr. 11473-15 |
| 17- | | | Deckenabstand 40-48 mm
Art.-Nr. 11588 |
| 19- | | | Deckenabstand 43 mm
Art.-Nr. 11590-10-00 |

2. Garnitur-Nr. 11-44017-29-200



**FINA
SOMFY**
24017

**FINA
FOREST**
34017

**FINA
MOTIONBLINDS**
44017

3. Farbcode 11-44017-29-200

PREISGRUPPE A

- | | |
|--|---------------------|
| | -08 aluminium matt |
| | -48 weiss matt |
| | -157 schwarz matt |
| | -170 anthrazit |
| | -432 bronze matt |
| | -450 palladium matt |

PREISGRUPPE B

- | | |
|--|---------------------|
| | -29 nickel matt |
| | -209 gold gebürstet |

PREISGRUPPE C

- | | |
|--|-----------------|
| | -22 chrom glanz |
|--|-----------------|

Technische Informationen zu den einzelnen Motoren unter
www.buesche.de oder per QR-Code.



MOTORISIERT IQ

HINWEISE

Nutzen sie bitte die Bestellvorlage auf Seite 86.
Deckenabstand = Oberkante Deckenträger bis Unterkante Profil
* Gleiterkette, Endhalter, Feststeller und Stechhaken

Länge cm = Profillänge inklusive Endkappen
Weitere Informationen zu den Motoren auf den Seiten 13 - 15 und 148 - 150.
















4. Länge

11-44017-29-200

Aufpreis für Motor, Handsender und Ladekabel siehe Auswahl unten.

Länge cm	Anzahl Träger	Gleiter pro Lauf	11-			12-			14-			15-			17-			Anzahl Träger	19-			Aufpreis* Gleiterkette
			A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C		A	B	C	
100	2	16																3				
120	2	18																3				
140	2	20																3				
160	2	24																3				
180	2	26																3				
200	2	28																4				
220	3	32																4				
240	3	34																4				
260	3	36																4				
280	3	40																4				
300	3	42																5				
320	3	44																5				
340	3	46																5				
360	3	48																5				
380	3	52																5				
400	3	54																6				
420	3	56																6				
440	4	60																6				
460	4	62																7				
480	4	64																7				
500	4	68																8				
520	4	72																8				
540	4	74																8				
560	4	76																9				
580	4	80																9				

Aufpreis für Motoren und Zubehör

 POWERED BY	ART.-NR	SFR/STK	 powered by	ART.-NR	SFR/STK		ART.-NR	SFR/STK
	<u>MoveLite35 WireFree RTS</u> 11692-35-00			<u>Motionblinds Motor</u> 11660-00			<u>Shuttle iOn</u> 11682-14-00 (weiß) 11682-14-57 (schwarz)	
	<u>Irismo 45 WireFree RTS</u> 11690-00			<u>EVE Motionblinds Motor</u> 11661-00			<u>Shuttle M 24 V</u> 11681-24-00 (weiß) 11681-24-08 (grau) 11681-24-57 (schwarz)	
	<u>Glydea Ultra 35e</u> 11691-35-00 RTS 11690-35-00 WT 11693-35-00 DCT			<u>Ladekabel</u> 11660-6-00			<u>Shuttle L 100 - 240V</u> 11681-25-00 (weiß) 11681-25-08 (grau) 11681-25-57 (schwarz)	
	<u>Glydea Ultra 60e</u> 11691-60-00 RTS 11690-60-00 WT 11693-60-00 DCT							
	<u>Steckernetzteil</u> 11692-6-57 für Motor 11692-35-00			<u>Handsender</u> 11660-5-00			<u>Ladekabel mit Netzteil</u> 11682-15-57 für Motor 11682-14	
	<u>Ladekabel mit Netzteil</u> 11690-6-00 für Motor 11690-00						<u>Trafo 24V</u> 11681-3-00 für Motor 11681-24	
	<u>Handsender</u> 11690-5-00						<u>Netzkabel</u> 11681-15-00 / -57 für Motor 11681-25	
							<u>Handsender</u> 11681-8-00 (weiß) 11681-8-57 (schwarz)	

Verkaufspreise in SFR

40 x 17 mm IQ + IQC

40 x 17 mm TECDOR IQC

1. System
1-54017-29-200



21-



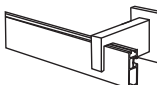
Wandabstand 82 mm
Art.-Nr. 11473-80

27-



Klickträger
Wandabstand 91 mm
Art.-Nr. 11478

1-



Wandabstand 90 mm
Art.-Nr. 21570-90

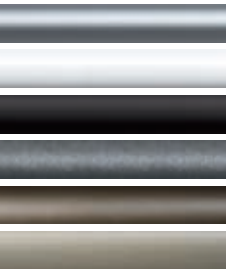
2. Garnitur-Nr.
1-54017-29-200



FINA
SCHNURZUG
54017

3. Farbcode
1-54017-29-200

PREISGRUPPE A



-08 aluminium matt
-48 weiss matt
-157 schwarz matt
-170 anthrazit
-432 bronze matt
-450 palladium matt

PREISGRUPPE B



-29 nickel matt
-209 gold gebürstet

PREISGRUPPE C



-22 chrom glanz



SCHNURZUG IQC

Nutzen sie bitte die Bestellvorlage auf Seite 87.
Alle Garnituren ohne Schnurzuggewicht.
Schnurzuggewichte siehe Seite 85.

* Gleiterkette, Endhalter, Feststeller und Stechhaken

[illegible]

Verkaufspreise in SFR

40 x 17 mm TECDOR IQC

1. System
17-54017-29-200



- | | | | |
|-----|--|--|-------------------------------------------|
| 11- | | | Deckenabstand 43 mm
Art.-Nr. 11597 |
| 12- | | | Deckenabstand 55 mm
Art.-Nr. 11473-100 |
| 14- | | | Deckenabstand 46 mm
Art.-Nr. 11590-1 |
| 15- | | | Deckenabstand 55 mm
Art.-Nr. 11473-15 |
| 17- | | | Deckenabstand 40-48 mm
Art.-Nr. 11588 |

2. Garnitur-Nr.
17-54017-29-200



**FINA
SCHNURZUG**
54017

3. Farbcode
17-54017-29-200

PREISGRUPPE A

- | | |
|--|---------------------|
| | -08 aluminium matt |
| | -48 weiss matt |
| | -157 schwarz matt |
| | -170 anthrazit |
| | -432 bronze matt |
| | -450 palladium matt |

PREISGRUPPE B

- | | |
|--|---------------------|
| | -29 nickel matt |
| | -209 gold gebürstet |

PREISGRUPPE C

- | | |
|--|-----------------|
| | -22 chrom glanz |
|--|-----------------|



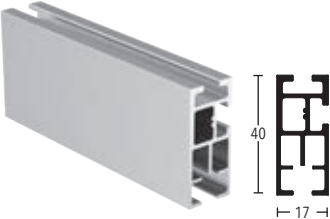

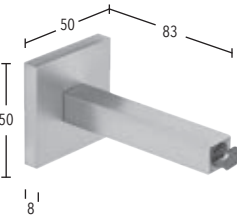
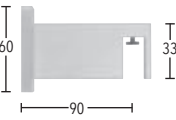
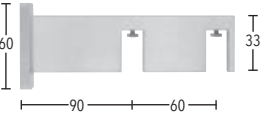
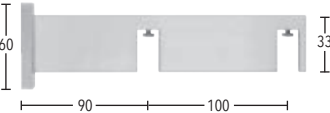
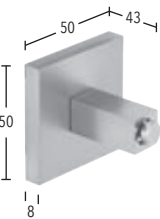
SCHNURZUG IQC

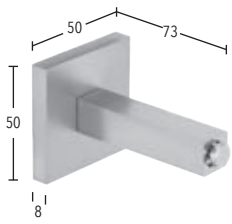
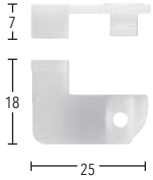
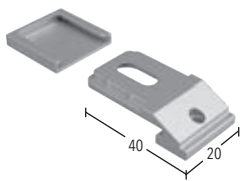
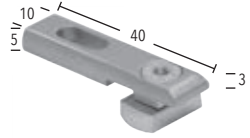
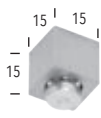
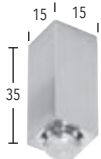
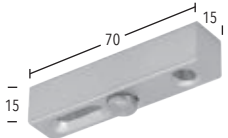
Nutzen sie bitte die Bestellvorlage auf Seite 87.
Alle Garnituren ohne Schnurzuggewicht.
Schnurzuggewichte siehe Seite 85.

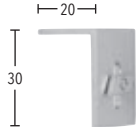
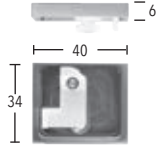

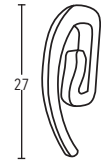
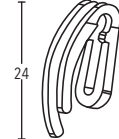
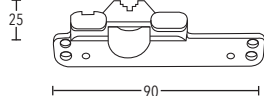
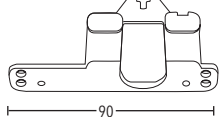
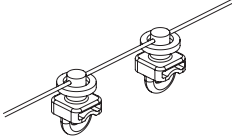
* Gleiterkette, Endhalter, Feststeller und Stechhaken

[illegible]

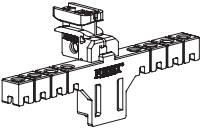
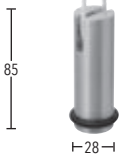
Verkaufspreise in SFR

40 x 17 mm TECDOR IQ + IQC	ARTIKEL	OBERFLÄCHE	ARTIKEL-NR.	SFR / STCK.
	RECHTECKPROFIL 40 x 17 mm max. Länge 5,95 m	aluminium matt	8251740-08	Zuschnitt SFR / m
		chrom glanz	-22	
		nickel matt	-29	
		weiß matt	-48	
		schwarz matt	-157	
		anthrazit	-170	
		gold gebürstet	-209	
		bronze matt	-432	
		palladium matt	-450	
	ENDKAPPE FINA	aluminium matt	1254017-08	
		chrom glanz	-22	
		nickel matt	-29	
		weiß matt	-48	
		schwarz matt	-157	
		anthrazit	-170	
		gold gebürstet	-209	
		bronze matt	-432	
		palladium matt	-450	
	KLIKK-WANDTRÄGER (System 27-) Wandabstand 91 mm	aluminium matt	11478-08	
		chrom glanz	-22	
		nickel matt	-29	
		weiß matt	-48	
		schwarz matt	-157	
		anthrazit	-170	
		gold gebürstet	-209	
		bronze matt	-432	
		palladium matt	-450	
	WANDTRÄGER (System 1-) Wandabstand 90 mm	aluminium matt	21570-90-08	
		chrom glanz	-22	
		nickel matt	-29	
		weiß matt	-48	
		schwarz matt	-157	
		anthrazit	-170	
		gold gebürstet	-209	
		bronze matt	-432	
		palladium matt	-450	
	WANDTRÄGER Wandabstand 90/150 mm	aluminium matt	21570-150-08	
		chrom glanz	-22	
		nickel matt	-29	
		weiß matt	-48	
		schwarz matt	-157	
		anthrazit	-170	
		gold gebürstet	-209	
		bronze matt	-432	
		palladium matt	-450	
	WANDTRÄGER Wandabstand 90/190 mm	aluminium matt	21570-190-08	
		chrom glanz	-22	
		nickel matt	-29	
		weiß matt	-48	
		schwarz matt	-157	
		anthrazit	-170	
		gold gebürstet	-209	
		bronze matt	-432	
		palladium matt	-450	
	DECKENTRÄGER 43 mm Deckenabstand 83 mm	aluminium matt	11473-50-08	
		chrom glanz	-22	
		nickel matt	-29	
		weiß matt	-48	
		schwarz matt	-157	
		anthrazit	-170	
		gold gebürstet	-209	
		bronze matt	-432	
		palladium matt	-450	

40 x 17 mm TECDOR IQ + IQC	ARTIKEL	OBERFLÄCHE	ARTIKEL-NR.	SFR / STCK.
	WAND- UND DECKENTRÄGER 73 mm (System 21-) Wandabstand 82 mm Deckenabstand 113 mm	aluminium matt	11473-80-08	
		chrom glanz	-22	
		nickel matt	-29	
		weiß matt	-48	
		schwarz matt	-157	
		anthrazit	-170	
		gold gebürstet	-209	
		bronze matt	-432	
		palladium matt	-450	
	SPANNRIEGEL 3 mm (System 19-) Deckenabstand 43 mm Material: Kunststoff	weiß	11590-10-00	
	DECKENTRÄGER 3 mm (System 11-) inklusive Bohrlochabdeckung Deckenabstand 43 mm	silber	11597-00	
		weiß	-28	
		schwarz	-157	
	DECKENTRÄGER 3 mm Deckenabstand 43 mm	weiß matt	11592-48	
		grau matt	-408	
		bronze matt	-432	
		palladium matt	-450	
		schwarz matt	-457	
	DECKENTRÄGER 15 mm (System 15-) Deckenabstand 55 mm	aluminium matt	11473-15-08	
		chrom glanz	-22	
		nickel matt	-29	
		weiß matt	-48	
		schwarz matt	-157	
		anthrazit	-170	
		gold gebürstet	-209	
		bronze matt	-432	
		palladium matt	-450	
	DECKENTRÄGER 35 mm Deckenabstand 75 mm	aluminium matt	11473-35-08	
		chrom glanz	-22	
		nickel matt	-29	
		weiß matt	-48	
		schwarz matt	-157	
		anthrazit	-170	
		gold gebürstet	-209	
		bronze matt	-432	
		palladium matt	-450	
	DECKENTRÄGER 15 mm (System 12-) Deckenabstand 55 mm	aluminium matt	11473-100-08	
		chrom glanz	-22	
		nickel matt	-29	
		weiß matt	-48	
		schwarz matt	-157	
		anthrazit	-170	
		gold gebürstet	-209	
		bronze matt	-432	
		palladium matt	-450	

40 x 17 mm TECDOR IQ + IQC	ARTIKEL	OBERFLÄCHE	ARTIKEL-NR.	SFR / STCK.
	WINKEL-DECKENTRÄGER (System 17-) auch als Wandlager einsetzbar Deckenabstand 40 - 48 mm (variabel)	weiß matt	11588-48	
		grau matt	-408	
		bronze matt	-432	
		palladium matt	-450	
		schwarz matt	-457	
	DECKENTRÄGER 6 mm (System 14-) Deckenabstand 46 mm	aluminium matt	11590-1-08	
		chrom glanz	-22	
		nickel matt	-29	
		weiß matt	-48	
		schwarz matt	-157	
		anthrazit	-170	
		gold gebürstet	-209	
		bronze matt	-432	
		palladium matt	-450	
	GLEITER	weiß	8809-52-00	
		grau	-08	
		schwarz	-57	
	STECHHAKEN	weiß	VE 100 Stück	869-00
		weiß	VE 10 Stück	869-10-00
	DOPPEL-STECHHAKEN	weiß	VE 100 Stück	853-00
		weiß	VE 10 Stück	853-10-00
	MITNEHMER ALS UNTERLAUF	weiß	8809-23 -00	
		grau	-08	
		schwarz	-57	
	MITNEHMER ALS ÜBERLAUF	weiß	8809-24 -00	
		grau	-08	
		schwarz	-57	
	GLEITERKETTE Gleiterabstand 80 mm	weiß	8809-68-00	Preis
		grau	-08	SFR / m
		schwarz	-57	

40 x 17 mm TECDOR IQ + IQC

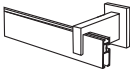
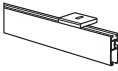
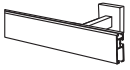
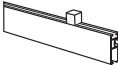
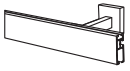
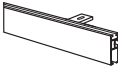
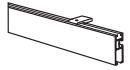
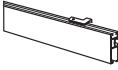
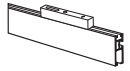
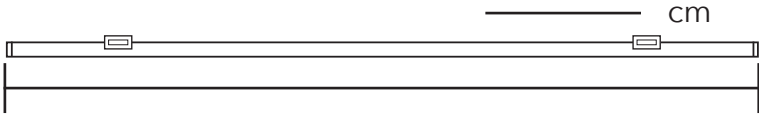
	ENDHALTER	weiß	8809-60-00
		grau	-08
		schwarz	-57
	SCHNURZUGGEWICHT ZYLINDER mit Gummiring Gewicht ca. 150 g	aluminium matt	11689-08
		chrom glanz	-22
		nickel matt	-29
		weiß matt	-48
		schwarz matt	-157
		gold matt	-209
		anthrazit	-170
		bronze matt	-432
		palladium matt	-450

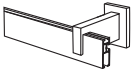
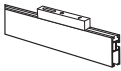
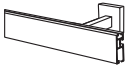
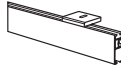
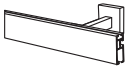
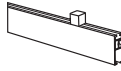
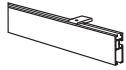
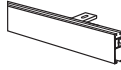
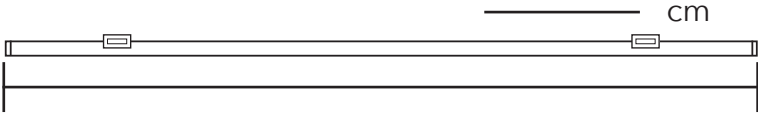

Gleiterhöhen | Wellentechnik siehe Seite 146 - 147
Motoren und Zubehör siehe Seite 13 - 15 und 148 - 150
Träger-Sonderlängen | Sonderanfertigungen auf Anfrage

Technische Informationen / Bestellvorlagen



<https://qrco.de/buesche-tech-info-tecdor-40x17mm>

1. SYSTEM									
<input type="checkbox"/>	1- 1-Lauf Profil Wandabstand 90 mm			<input type="checkbox"/>	14- 1-Lauf Profil Deckenabstand 46 mm				
<input type="checkbox"/>	21- 1-Lauf Profil Wandabstand 82 mm			<input type="checkbox"/>	15- 1-Lauf Profil Deckenabstand 55 mm				
<input type="checkbox"/>	27- 1-Lauf Profil Wandabstand 91 mm			<input type="checkbox"/>	17- 1-Lauf Profil Deckenabstand 40 - 48 mm				
<input type="checkbox"/>	11- 1-Lauf Profil Deckenabstand 43 mm			<input type="checkbox"/>	19- 1-Lauf Profil Deckenabstand 43 mm				
<input type="checkbox"/>	12- 1-Lauf Profil Deckenabstand 55 mm								
2. LÄNGE INKLUSIVE ENDKAPPE				3. OBERFLÄCHE					
				<input type="checkbox"/>	-08 aluminium matt		<input type="checkbox"/>	-170 anthrazit	
				<input type="checkbox"/>	-22 chrom glanz		<input type="checkbox"/>	-209 gold gebürstet	
				<input type="checkbox"/>	-29 nickel matt		<input type="checkbox"/>	-432 bronze matt	
				<input type="checkbox"/>	-48 weiß matt		<input type="checkbox"/>	-450 palladium matt	
				<input type="checkbox"/>	-157 schwarz matt				
4. SEITE DES ANTRIEBS				5. SEITE DES PAKETS					
<input type="checkbox"/>	rechte Seite			<input type="checkbox"/>	rechte Seite				
<input type="checkbox"/>	linke Seite			<input type="checkbox"/>	linke Seite				
				<input type="checkbox"/>	rechte und linke Seite				
6. STANDARDGLEITER				ODER		7. GLEITERKETTE			
<input type="checkbox"/>	Standardgleiter 8809-52			<input type="checkbox"/>	Gleiterkette 8809-68		<input type="checkbox"/>	Wave-Endhalter 8809-60	
<input type="checkbox"/>	Über- / Unterlauf 8809-23 / -24			<input type="checkbox"/>	Stechhaken 865				
<input type="checkbox"/>	weiß	<input type="checkbox"/> grau	<input type="checkbox"/> schwarz	<input type="checkbox"/>	weiß	<input type="checkbox"/> grau	<input type="checkbox"/>	schwarz	
<input type="checkbox"/>	Stechhaken 869-00 (weiß)		<input type="checkbox"/> Doppel-Stechhaken 853-00 (weiß)	<input type="checkbox"/>	Doppel-Stechhaken 853-00 (weiß)				
8. AUSWAHL MOTOR + ZUBEHÖR									
SOMFY Garnitur-Nr.: <input type="checkbox"/> 24017			FOREST Garnitur-Nr.: <input type="checkbox"/> 34017			MOTIONBLINDS Garnitur-Nr.: <input type="checkbox"/> 44017			
<input type="checkbox"/>	11692-35-00	MoveLite WireFree Motor inkl. Ladekabel	<input type="checkbox"/>	11682-14-00	Motor Shuttle iOn (Akku) - weiß	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11660-00	Motor Motionblinds
<input type="checkbox"/>	11692-6-57	Steckernetzteil	<input type="checkbox"/>	11682-14-57	Motor Shuttle iOn (Akku) - schwarz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11661-00	Motor EVE Motionblinds
<input type="checkbox"/>	11690-00	Motor Irismo 45 WireFree RTS	<input type="checkbox"/>	11682-15-57	Ladekabel mit Netzteil für Motor Shuttle iOn	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11660-6-00	Ladekabel
<input type="checkbox"/>	11690-6-00	Ladekabel für Irismo 45 WireFree RTS	<input type="checkbox"/>	11681-24-00	Motor Shuttle M - weiß	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11660-5-00	Handsender
<input type="checkbox"/>	11691-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e RTS	<input type="checkbox"/>	11681-24-08	Motor Shuttle M - grau				
<input type="checkbox"/>	11690-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e WT	<input type="checkbox"/>	11681-24-57	Motor Shuttle M - schwarz				
<input type="checkbox"/>	11693-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e DCT	<input type="checkbox"/>	11681-3-00	Trafo 24 V für Motor Shuttle M				
<input type="checkbox"/>	11691-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e RTS	<input type="checkbox"/>	11681-25-00	Motor Shuttle L - weiß				
<input type="checkbox"/>	11690-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e WT	<input type="checkbox"/>	11681-25-08	Motor Shuttle L - grau				
<input type="checkbox"/>	11693-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e DCT	<input type="checkbox"/>	11681-25-57	Motor Shuttle L - schwarz				
<input type="checkbox"/>	11690-5-00	Handsender für alle Somfy Motoren Nicht geeignet für Motoren mit WT- oder DCT-Kennung	<input type="checkbox"/>	11681-15-00	Netzkabel - weiß				
			<input type="checkbox"/>	11681-15-57	Netzkabel - schwarz				
			<input type="checkbox"/>	11681-8-00	Handsender - weiß				
			<input type="checkbox"/>	11681-8-57	Handsender - schwarz				
			<input type="checkbox"/>	11680-10-00	WiFi Dongle FOREST - weiß				
			<input type="checkbox"/>	11680-10-57	WiFi Dongle FOREST - schwarz				

1. SYSTEM			
<input type="checkbox"/> 1-54017 1-Lauf Profil Wandabstand 90 mm		<input type="checkbox"/> 12-54017 1-Lauf Profil Deckenabstand 55 mm	
<input type="checkbox"/> 21-54017 1-Lauf Profil Wandabstand 82 mm		<input type="checkbox"/> 14-54017 1-Lauf Profil Deckenabstand 46 mm	
<input type="checkbox"/> 27-54017 1-Lauf Profil Wandabstand 91 mm		<input type="checkbox"/> 15-54017 1-Lauf Profil Deckenabstand 55 mm	
<input type="checkbox"/> 11-54017 1-Lauf Profil Deckenabstand 43 mm		<input type="checkbox"/> 17-54017 1-Lauf Profil Deckenabstand 40 - 48 mm	
2. LÄNGE INKLUSIVE ENDKAPPE		3. OBERFLÄCHE	
		<input type="checkbox"/> -08 aluminium matt	<input type="checkbox"/> -170 anthrazit
		<input type="checkbox"/> -22 chrom glanz	<input type="checkbox"/> -209 gold gebürstet
		<input type="checkbox"/> -29 nickel matt	<input type="checkbox"/> -432 bronze matt
		<input type="checkbox"/> -48 weiß matt	<input type="checkbox"/> -450 palladium matt
		<input type="checkbox"/> -157 schwarz matt	
4. SEITE DES SCHNURZUGS		5. SEITE DES PAKETS	
<input type="checkbox"/> rechte Seite		<input type="checkbox"/> rechte Seite	
<input type="checkbox"/> linke Seite		<input type="checkbox"/> linke Seite	
		<input type="checkbox"/> rechte und linke Seite	
6. STANDARDGLEITER		7. GLEITERKETTE	
8. SEILHÖHE / FARBE		9. SCHNURZUGGEWICHT	
<input type="checkbox"/> Standardgleiter 8809-52		<input type="checkbox"/> Gleiterkette 8809-68 <input type="checkbox"/> Wave-Endhalter 8809-60	
<input type="checkbox"/> Über- / Unterlauf 8809-23 / -24		<input type="checkbox"/> Stechhaken 865	
<input type="checkbox"/> weiß <input type="checkbox"/> grau <input type="checkbox"/> schwarz		<input type="checkbox"/> weiß <input type="checkbox"/> grau <input type="checkbox"/> schwarz	
<input type="checkbox"/> Stechhaken 869-00 (weiß) <input type="checkbox"/> Doppel-Stechhaken 853-00 (weiß)		<input type="checkbox"/> Doppel-Stechhaken 853-00 (weiß)	
<input type="checkbox"/> Standard 1,0 m 		<input type="checkbox"/> Artikel-Nr. 11689 mit Gummiring	
<input type="checkbox"/> weiß <input type="checkbox"/> grau <input type="checkbox"/> schwarz			

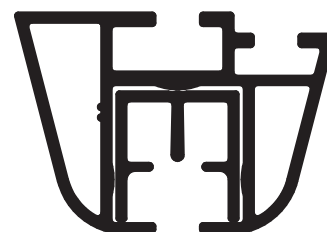
40 x 17 mm IQ + IQC





Garnitur PUR
19-23246-29
nickel matt

TECDOR IQ + IQC PUR



MOTORISIERT IQ



SCHNURZUG IQC

OBERFLÄCHEN:



-08 aluminium matt



-22 chrom glanz



-29 nickel matt



-48 weiß matt



-157 schwarz matt



-209 gold gebürstet



-450 palladium matt



GERMAN
DESIGN
AWARD
SPECIAL
2022

BUSCHE
Made in Germany

PUR TECDOR IQ + IQC

Wandsysteme



Garnitur PUR 0-23246-48 weiß matt | Seite 94



Garnitur PUR 1-33246-157 schwarz matt | Seite 94

Abbildungen im Maßstab 1 : 1



PUR IQ + IQC



Technische Informationen
<https://qrco.de/buesche-tech-info-tecdor-pur>



PUR TECDOR IQ + IQC

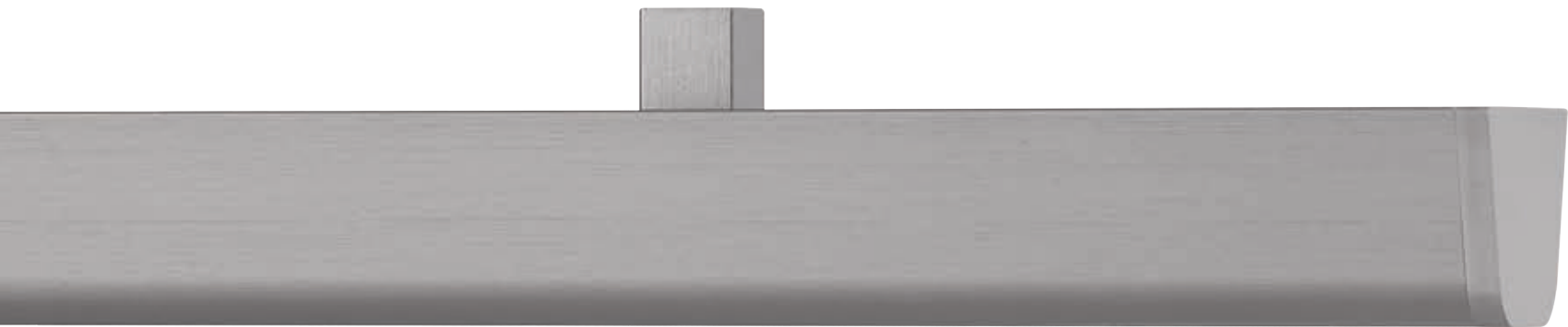
Deckensysteme



Garnitur PUR 15-23246-29 nickel matt | Seite 96



Garnitur PUR 12-43246-209 gold gebürstet | Seite 96



PUR IQ + IQC



Technische Informationen
<https://qrco.de/buesche-tech-info-tecdor-pur>



PUR TECDOR IQ

Wand- und Deckensysteme



1. System
0-43246-29-200



0-   Wandabstand 90 mm
Art.-Nr. 11260-90*

1-   Wandabstand 130 mm
Art.-Nr. 11260-130

19-   Decke - Spannriegel
Deckenabstand 32 mm
Art.-Nr. 11590-10-00

* nicht verwendbar mit Garnitur Somfy

2. Garnitur-Nr.
0-43246-29-200



PUR
SOMFY
23246

PUR
FOREST
33246

PUR
MOTIONBLINDS
43246



Technische Informationen zu den einzelnen Motoren unter www.buesche.de oder per QR-Code.

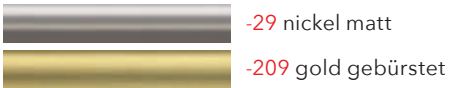


3. Farbcode
0-43246-29-200

PREISGRUPPE A



PREISGRUPPE B



PREISGRUPPE C



MOTORISIERT IQ

HINWEISE

Nutzen sie bitte die Bestellvorlage auf Seite 106.
Deckenabstand = Oberkante Deckenträger bis Unterkante Profil
* Gleiterkette, Endhalter, Feststeller und Stechhaken














Länge cm = Profillänge inklusive Endkappen
Weitere Informationen zu den Motoren auf den Seiten 13 - 15 und 148 - 150.

4. Länge
0-43246-29-200

Aufpreis für Motor, Handsender und Ladekabel siehe Auswahl unten.

Länge cm	Anzahl Träger	Gleiter pro Lauf	0- 1-Lauf Profil			1- 1-Lauf Profil			Anzahl Träger	Gleiter pro Lauf	19- 1-Lauf Profil			Aufpreis* Gleiterkette
			A	B	C	A	B	C			A	B	C	
100	2	16							3	16				
120	2	18							3	18				
140	2	20							3	20				
160	2	24							3	24				
180	2	26							3	26				
200	2	28							4	28				
220	3	32							4	32				
240	3	34							4	34				
260	3	36							4	36				
280	3	40							4	40				
300	3	42							5	42				
320	3	44							5	44				
340	3	46							5	46				
360	3	48							5	48				
380	3	52							5	52				
400	3	54							6	54				
420	3	56							6	56				
440	4	60							6	60				
460	4	62							7	62				
480	4	64							7	64				
500	4	68							8	68				
520	4	72							8	72				
540	4	74							8	74				
560	4	76							9	76				
580	4	80							9	80				

Aufpreis für Motoren und Zubehör

 POWERED BY	ART.-NR	SFR/STK	 powered by	ART.-NR	SFR/STK		ART.-NR	SFR/STK
	MoveLite35 WireFree RTS 11692-35-00			Motionblinds Motor 11660-00			Shuttle iOn 11682-14-00 (weiß) 11682-14-57 (schwarz)	
	Irismo 45 WireFree RTS 11690-00			EVE Motionblinds Motor 11661-00			Shuttle M 24 V 11681-24-00 (weiß) 11681-24-08 (grau) 11681-24-57 (schwarz)	
	Glydea Ultra 35e 11691-35-00 RTS 11690-35-00 WT 11693-35-00 DCT			Ladekabel 11660-6-00			Shuttle L 100 - 240V 11681-25-00 (weiß) 11681-25-08 (grau) 11681-25-57 (schwarz)	
	Glydea Ultra 60e 11691-60-00 RTS 11690-60-00 WT 11693-60-00 DCT			Handsender 11660-5-00			Ladekabel mit Netzteil 11682-15-57 für Motor 11682-14	
								
	Ladekabel mit Netzteil 11690-6-00 für Motor 11690-00						Netzkabel 11681-15-00 / -57 für Motor 11681-25	
	Handsender 11690-5-00						Handsender 11681-8-00 (weiß) 11681-8-57 (schwarz)	

PUR TECDOR IQ

Deckensysteme



1. System 11-23246-29-200



Deckenabstand 32 mm
Art.-Nr. 11597



Deckenabstand 47 mm
Art.-Nr. 11473-100



Deckenabstand 32 mm
Art.-Nr. 11592



Deckenabstand 47 mm
Art.-Nr. 11473-15



Deckenabstand 67 mm
Art.-Nr. 11473-35



Deckenabstand 75 mm
Art.-Nr. 11473-50

2. Garnitur-Nr. 11-23246-29-200



**PUR
SOMFY**
23246

**PUR
FOREST**
33246

**PUR
MOTIONBLINDS**
43246

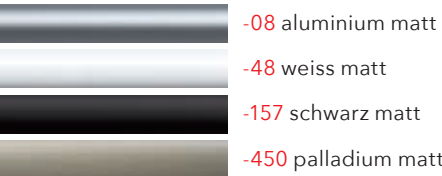


Technische Informationen zu den einzelnen Motoren unter
www.buesche.de oder per QR-Code.

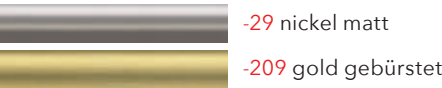


3. Farbcode 11-23246-29-200

PREISGRUPPE A



PREISGRUPPE B



PREISGRUPPE C



MOTORISIERT IQ

HINWEISE

Nutzen sie bitte die Bestellvorlage auf Seite 106.
Deckenabstand = Oberkante Deckenträger bis Unterkante Profil
* Gleiterkette, Endhalter, Feststeller und Stechhaken
















Länge cm = Profillänge inklusive Endkappen
Weitere Informationen zu den Motoren auf den Seiten 13 - 15 und 148 - 150.

4. Länge
11-23246-29-200

Aufpreis für Motor, Handsender und Ladekabel siehe Auswahl unten.

Länge cm	Anzahl Träger	Gleiter pro Lauf	11- 1-Lauf Profil			12- 1-Lauf Profil			13- 1-Lauf Profil			15- 1-Lauf Profil			16- 1-Lauf Profil			17- 1-Lauf Profil			Aufpreis* Gleiterkette
			A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	
100	2	16																			
120	2	18																			
140	2	20																			
160	2	24																			
180	2	26																			
200	2	28																			
220	3	32																			
240	3	34																			
260	3	36																			
280	3	40																			
300	3	42																			
320	3	44																			
340	3	46																			
360	3	48																			
380	3	52																			
400	3	54																			
420	3	56																			
440	4	60																			
460	4	62																			
480	4	64																			
500	4	68																			
520	4	72																			
540	4	74																			
560	4	76																			
580	4	80																			

Aufpreis für Motoren und Zubehör

 POWERED BY	ART.-NR	SFR/STK	 powered by	ART.-NR	SFR/STK		ART.-NR	SFR/STK
	MoveLite35 WireFree RTS 11692-35-00			Motionblinds Motor 11660-00			Shuttle iOn 11682-14-00 (weiß) 11682-14-57 (schwarz)	
	Irismo 45 WireFree RTS 11690-00			EVE Motionblinds Motor 11661-00			Shuttle M 24 V 11681-24-00 (weiß) 11681-24-08 (grau) 11681-24-57 (schwarz)	
	Glydea Ultra 35e 11691-35-00 RTS 11690-35-00 WT 11693-35-00 DCT			Ladekabel 11660-6-00			Shuttle L 100 - 240V 11681-25-00 (weiß) 11681-25-08 (grau) 11681-25-57 (schwarz)	
	Glydea Ultra 60e 11691-60-00 RTS 11690-60-00 WT 11693-60-00 DCT							
	Steckernetzteil 11692-6-57 für Motor 11692-35-00			Handsender 11660-5-00			Ladekabel mit Netzteil 11682-15-57 für Motor 11682-14	
	Ladekabel mit Netzteil 11690-6-00 für Motor 11690-00						Trafo 24V 11681-3-00 für Motor 11681-24	
	Handsender 11690-5-00						Netzkabel 11681-15-00 / -57 für Motor 11681-25	
							Handsender 11681-8-00 (weiß) 11681-8-57 (schwarz)	

Verkaufspreise in SFR

PUR TECDOR IQC

Wandsysteme

1. System
0-53246-29-200



Wandabstand 90 mm
Art.-Nr. 11260-90



Wandabstand 130 mm
Art.-Nr. 11260-130

2. Garnitur-Nr.
0-53246-29-200

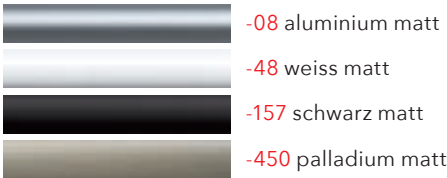


PUR
SCHNURZUG
53246

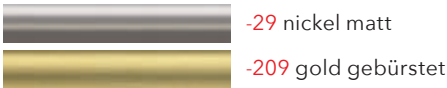


3. Farbcode
0-53246-29-200

PREISGRUPPE A



PREISGRUPPE B



PREISGRUPPE C



SCHNURZUG IQC

Nutzen sie bitte die Bestellvorlage auf Seite 107.
Alle Garnituren ohne Schnurzuggewicht.
Schnurzuggewichte siehe Seite 104.

* Gleiterkette, Endhalter, Feststeller und Stechhaken

Länge cm	Anzahl Träger	Gleiter pro Lauf	0- 1-Lauf Profil			1- 1-Lauf Profil			Aufpreis* Gleiterkette
			A	B	C	A	B	C	
100	2	16							
120	2	18							
140	2	20							
160	2	24							
180	2	26							
200	2	28							
220	3	32							
240	3	34							
260	3	36							
280	3	40							
300	3	42							
320	3	44							
340	3	46							
360	3	48							
380	3	52							
400	3	54							
420	3	56							
440	4	60							
460	4	62							
480	4	64							
500	4	68							
520	4	72							
540	4	74							
560	4	76							
580	4	80							

PUR TECDOR IQC

Deckensysteme

1. System
11-53246-29-200



- 11-



Deckenabstand 32 mm
Art.-Nr. 11597
- 12-



Deckenabstand 47 mm
Art.-Nr. 11473-100
- 13-



Deckenabstand 32 mm
Art.-Nr. 11592
- 15-



Deckenabstand 47 mm
Art.-Nr. 11473-15
- 16-



Deckenabstand 67 mm
Art.-Nr. 11473-35
- 17-



Deckenabstand 75 mm
Art.-Nr. 11473-50

2. Garnitur-Nr.
11-53246-29-200







PUR
SCHNURZUG
53246



3. Farbcode
11-53246-29-200

PREISGRUPPE A

- -08 aluminium matt
- -48 weiss matt
- -157 schwarz matt
- -450 palladium matt

PREISGRUPPE B

- -29 nickel matt
- -209 gold gebürstet

PREISGRUPPE C

- -22 chrom glanz



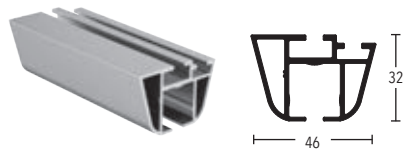
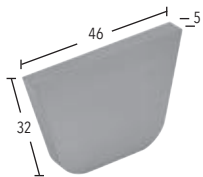
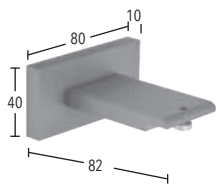
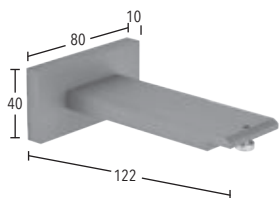
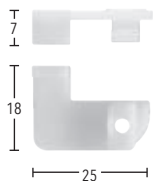
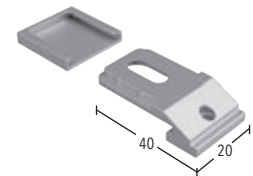
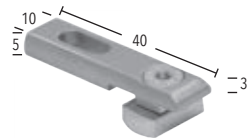
SCHNURZUG IQC

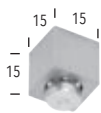
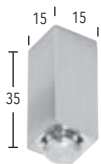
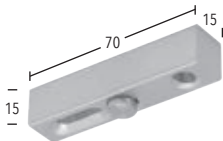
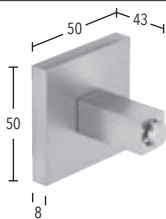
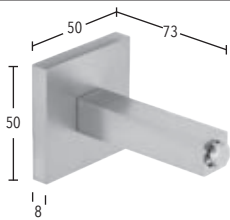

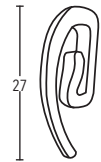
Nutzen sie bitte die Bestellvorlage auf Seite 107.
Alle Garnituren ohne Schnurzuggewicht.
Schnurzuggewichte siehe Seite 104.

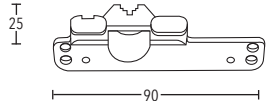
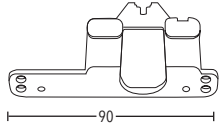
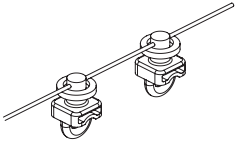
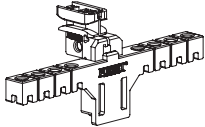
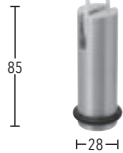
* Gleiterkette, Endhalter, Feststeller und Stechhaken

11-53246-29-200

100	2	16
120	2	18
140	2	20
160	2	24
180	2	26
<hr/>		
200	2	28
220	3	32
240	3	34
260	3	36
280	3	40
<hr/>		
300	3	42
320	3	44
340	3	46
360	3	48
380	3	52
<hr/>		
400	3	54
420	3	56
440	4	60
460	4	62
480	4	64
<hr/>		
500	4	68
520	4	72
540	4	74
560	4	76
580	4	80

PUR TECDOR IQ + IQC	ARTIKEL	OBERFLÄCHE	ARTIKEL-NR.	SFR / STCK.
	ALUMINIUM-PROFIL PUR 32 x 46 mm max. Länge 5,95 m	aluminium matt chrom glanz nickel matt weiß matt schwarz matt gold gebürstet palladium matt	8223246-08 -22 -29 -48 -157 -209 -450	Zuschnitt SFR / m
	ALUMINIUM-EINSCHUB-PROFIL Hinweis: zwingend erforderlich für jedes System	silber schwarz	8221818-108 -157	Zuschnitt SFR / m
	ENDKAPPE PUR	aluminium matt chrom glanz nickel matt weiß matt schwarz matt gold gebürstet palladium matt	1243246-08 -22 -29 -48 -157 -209 -450	
	WANDTRÄGER (System 0-) Wandabstand 90 mm nicht verwendbar mit Garnitur Somfy	aluminium matt chrom glanz nickel matt weiß matt schwarz matt gold gebürstet palladium matt	11260-90-08 -22 -29 -48 -157 -209 -450	
	WANDTRÄGER (System 1-) Wandabstand 130 mm	aluminium matt chrom glanz nickel matt weiß matt schwarz matt gold gebürstet palladium matt	11260-130-08 -22 -29 -48 -157 -209 -450	
	SPANNRIEGEL 3 mm (System 19-) Deckenabstand 32 mm Material: Kunststoff	weiß	11590-10-00	
	DECKENTRÄGER 3 mm (System 11-) inklusive Bohrlochabdeckung Deckenabstand 32 mm	silber weiß schwarz	11597-00 -28 -157	
	DECKENTRÄGER 3 mm (System 13-) Deckenabstand 32 mm	weiß matt grau matt palladium matt schwarz matt	11592-48 -408 -450 -457	

PUR TECDOR IQ + IQC	ARTIKEL	OBERFLÄCHE	ARTIKEL-NR.	SFR / STCK.
	DECKENTRÄGER 15 mm (System 15-) Deckenabstand 47 mm	aluminium matt	11473-15-08	
		chrom glanz	-22	
		nickel matt	-29	
		weiß matt	-48	
		schwarz matt	-157	
		gold gebürstet	-209	
		palladium matt	-450	
	DECKENTRÄGER 35 mm (System 16-) Deckenabstand 67 mm	aluminium matt	11473-35-08	
		chrom glanz	-22	
		nickel matt	-29	
		weiß matt	-48	
		schwarz matt	-157	
		gold gebürstet	-209	
		palladium matt	-450	
	DECKENTRÄGER 15 mm (System 12-) Deckenabstand 47 mm	aluminium matt	11473-100-08	
		chrom glanz	-22	
		nickel matt	-29	
		weiß matt	-48	
		schwarz matt	-157	
		gold gebürstet	-209	
		palladium matt	-450	
	DECKENTRÄGER 43 mm (System 17-) Deckenabstand 75 mm	aluminium matt	11473-50-08	
		chrom glanz	-22	
		nickel matt	-29	
		weiß matt	-48	
		schwarz matt	-157	
		gold gebürstet	-209	
		palladium matt	-450	
	DECKENTRÄGER 73 mm Deckenabstand 105 mm	aluminium matt	11473-80-08	
		chrom glanz	-22	
		nickel matt	-29	
		weiß matt	-48	
		schwarz matt	-157	
		gold gebürstet	-209	
		palladium matt	-450	
	GLEITER	weiß	8809-52-00	
		grau	-08	
		schwarz	-57	
	STECHHAKEN	weiß	VE 100 Stück	869-00
		weiß	VE 10 Stück	869-10-00
	DOPPEL-STECHHAKEN	weiß	VE 100 Stück	853-00
		weiß	VE 10 Stück	853-10-00

PUR TECDOR IQ + IQC	ARTIKEL	OBERFLÄCHE	ARTIKEL-NR.	SFR / STCK.
	MITNEHMER ALS UNTERLAUF	weiß	8809-23 -00	
		grau	-08	
		schwarz	-57	
	MITNEHMER ALS ÜBERLAUF	weiß	8809-24 -00	
		grau	-08	
		schwarz	-57	
	GLEITERKETTE Gleiterabstand 80 mm	weiß	8809-68-00	Preis
		grau	-08	SFR / m
		schwarz	-57	
	ENDHALTER	weiß	8809-60-00	
		grau	-08	
		schwarz	-57	
	SCHNURZUGGEWICHT ZYLINDER mit Gummiring Gewicht ca. 150 g	aluminium matt	11689-08	
		chrom glanz	-22	
		nickel matt	-29	
		weiß matt	-48	
		schwarz matt	-157	
		gold matt	-209	
		palladium matt	-450	

Gleiterhöhen | Wellentechnik siehe Seite 146 - 147

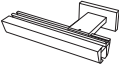
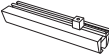
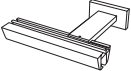
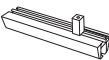
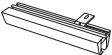
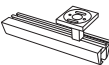
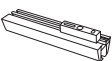

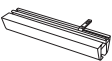
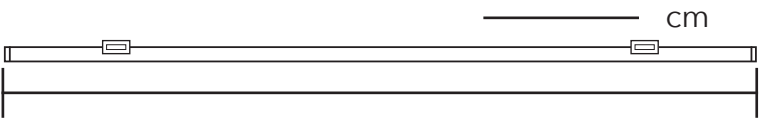
Motoren und Zubehör siehe Seite 13 - 15 und 148 - 150

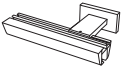
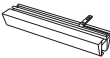
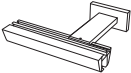
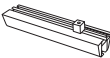
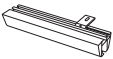
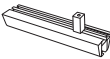
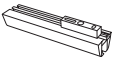
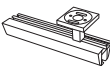
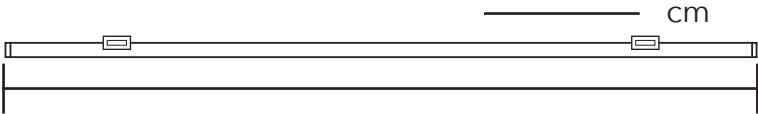

Träger-Sonderlängen | Sonderanfertigungen auf Anfrage

Technische Informationen / Bestellvorlagen



<https://qrco.de/buesche-tech-info-tecdor-pur>

1. SYSTEM					
<input type="checkbox"/> 0- 1-Lauf Profil - Wandabstand 90 mm nicht verwendbar mit Garnitur Somfy		<input type="checkbox"/> 15- 1-Lauf Profil Deckenabstand 47 mm			
<input type="checkbox"/> 1- 1-Lauf Profil Wandabstand 130 mm		<input type="checkbox"/> 16- 1-Lauf Profil Deckenabstand 67 mm			
<input type="checkbox"/> 11- 1-Lauf Profil Deckenabstand 32 mm		<input type="checkbox"/> 17- 1-Lauf Profil Deckenabstand 75 mm			
<input type="checkbox"/> 12- 1-Lauf Profil Deckenabstand 47 mm		<input type="checkbox"/> 19- 1-Lauf Profil Decken-Spannriegel, Deckenabstand 32 mm			
<input type="checkbox"/> 13- 1-Lauf Profil Deckenabstand 32 mm					
2. LÄNGE INKLUSIVE ENDKAPPE			3. OBERFLÄCHE		
			<input type="checkbox"/> -08 aluminium matt	<input type="checkbox"/> -157 schwarz matt	
			<input type="checkbox"/> -22 chrom glanz	<input type="checkbox"/> -209 gold gebürstet	
			<input type="checkbox"/> -29 nickel matt	<input type="checkbox"/> -450 palladium matt	
			<input type="checkbox"/> -48 weiß matt		
4. SEITE DES ANTRIEBS			5. SEITE DES PAKETS		
<input type="checkbox"/> rechte Seite			<input type="checkbox"/> rechte Seite		
<input type="checkbox"/> linke Seite			<input type="checkbox"/> linke Seite		
			<input type="checkbox"/> rechte und linke Seite		
6. STANDARDGLEITER			7. GLEITERKETTE		
<input type="checkbox"/> Standardgleiter 8809-52			<input type="checkbox"/> Gleiterkette 8809-68	<input type="checkbox"/> Wave-Endhalter 8809-60	
<input type="checkbox"/> Über- / Unterlauf 8809-23 / -24			<input type="checkbox"/> Stechhaken 865		
<input type="checkbox"/> weiß	<input type="checkbox"/> grau	<input type="checkbox"/> schwarz	<input type="checkbox"/> weiß	<input type="checkbox"/> grau	<input type="checkbox"/> schwarz
<input type="checkbox"/> Stechhaken 869-00 (weiß)	<input type="checkbox"/> Doppel-Stechhaken 853-00 (weiß)		<input type="checkbox"/> Doppel-Stechhaken 853-00 (weiß)		
8. AUSWAHL MOTOR + ZUBEHÖR					
SOMFY Garnitur-Nr.: <input type="checkbox"/> 23246		FOREST Garnitur-Nr.: <input type="checkbox"/> 33246		MOTIONBLINDS Garnitur-Nr.: <input type="checkbox"/> 43246	
<input type="checkbox"/> 11692-35-00	MoveLite WireFree Motor inkl. Ladekabel	<input type="checkbox"/> 11682-14-00	Motor Shuttle iOn (Akku) - weiß	<input type="checkbox"/> 11660-00	Motor Motionblinds
<input type="checkbox"/> 11692-6-57	Steckernetzteil	<input type="checkbox"/> 11682-14-57	Motor Shuttle iOn (Akku) - schwarz	<input type="checkbox"/> 11661-00	Motor EVE Motionblinds
<input type="checkbox"/> 11690-00	Motor Irismo 45 WireFree RTS	<input type="checkbox"/> 11682-15-57	Ladekabel mit Netzteil für Motor Shuttle iOn	<input type="checkbox"/> 11660-6-00	Ladekabel
<input type="checkbox"/> 11690-6-00	Ladekabel für Irismo 45 WireFree RTS	<input type="checkbox"/> 11681-24-00	Motor Shuttle M - weiß	<input type="checkbox"/> 11660-5-00	Handsender
<input type="checkbox"/> 11691-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e RTS	<input type="checkbox"/> 11681-24-08	Motor Shuttle M - grau		
<input type="checkbox"/> 11690-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e WT	<input type="checkbox"/> 11681-24-57	Motor Shuttle M - schwarz		
<input type="checkbox"/> 11693-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e DCT	<input type="checkbox"/> 11681-3-00	Trafo 24 V für Motor Shuttle M		
<input type="checkbox"/> 11691-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e RTS	<input type="checkbox"/> 11681-25-00	Motor Shuttle L - weiß		
<input type="checkbox"/> 11690-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e WT	<input type="checkbox"/> 11681-25-08	Motor Shuttle L - grau		
<input type="checkbox"/> 11693-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e DCT	<input type="checkbox"/> 11681-25-57	Motor Shuttle L - schwarz		
<input type="checkbox"/> 11690-5-00	Handsender für alle Somfy Motoren Nicht geeignet für Motoren mit WT- oder DCT-Kennung	<input type="checkbox"/> 11681-15-00	Netzkabel - weiß		
		<input type="checkbox"/> 11681-15-57	Netzkabel - schwarz		
		<input type="checkbox"/> 11681-8-00	Handsender - weiß		
		<input type="checkbox"/> 11681-8-57	Handsender - schwarz		
		<input type="checkbox"/> 11680-10-00	WiFi Dongle FOREST - weiß		
		<input type="checkbox"/> 11680-10-57	WiFi Dongle FOREST - schwarz		

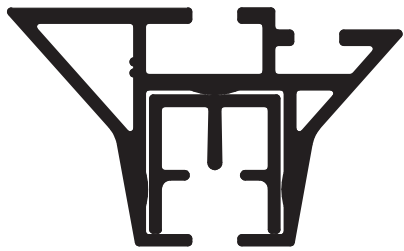
1. SYSTEM			
<input type="checkbox"/> 0-53246 1-Lauf Profil Wandabstand 90 mm		<input type="checkbox"/> 13-53246 1-Lauf Profil Deckenabstand 32 mm	
<input type="checkbox"/> 1-53246 1-Lauf Profil Wandabstand 130 mm		<input type="checkbox"/> 15-53246 1-Lauf Profil Deckenabstand 47 mm	
<input type="checkbox"/> 11-53246 1-Lauf Profil Deckenabstand 32 mm		<input type="checkbox"/> 16-53246 1-Lauf Profil Deckenabstand 67 mm	
<input type="checkbox"/> 12-53246 1-Lauf Profil Deckenabstand 47 mm		<input type="checkbox"/> 17-53246 1-Lauf Profil Deckenabstand 75 mm	
2. LÄNGE INKLUSIVE ENDKAPPE		3. OBERFLÄCHE	
		<input type="checkbox"/> -08 aluminium matt	<input type="checkbox"/> -157 schwarz matt
		<input type="checkbox"/> -22 chrom glanz	<input type="checkbox"/> -209 gold gebürstet
		<input type="checkbox"/> -29 nickel matt	<input type="checkbox"/> -450 palladium matt
		<input type="checkbox"/> -48 weiß matt	
4. SEITE DES SCHNURZUGS		5. SEITE DES PAKETS	
<input type="checkbox"/> rechte Seite		<input type="checkbox"/> rechte Seite	
<input type="checkbox"/> linke Seite		<input type="checkbox"/> linke Seite	
		<input type="checkbox"/> rechte und linke Seite	
6. STANDARDGLEITER		ODER	7. GLEITERKETTE
<input type="checkbox"/> Standardgleiter 8809-52		<input type="checkbox"/> Gleiterkette 8809-68	<input type="checkbox"/> Wave-Endhalter 8809-60
<input type="checkbox"/> Über- / Unterlauf 8809-23 / -24		<input type="checkbox"/> Stechhaken 865	
<input type="checkbox"/> weiß <input type="checkbox"/> grau <input type="checkbox"/> schwarz		<input type="checkbox"/> weiß <input type="checkbox"/> grau <input type="checkbox"/> schwarz	
<input type="checkbox"/> Stechhaken 869-00 (weiß) <input type="checkbox"/> Doppel-Stechhaken 853-00 (weiß)		<input type="checkbox"/> Doppel-Stechhaken 853-00 (weiß)	
8. SEILHÖHE / FARBE		9. SCHNURZUGGEWICHT	
<div>Standard 1,0 m </div> <div><input type="checkbox"/> weiß <input type="checkbox"/> grau <input type="checkbox"/> schwarz</div>		<input type="checkbox"/> Artikel-Nr. 11689 mit Gummiring	





Garnitur COS
1-23253-48
weiß matt

**TECDOR
IQ + IQC
COS**



MOTORISIERT IQ



SCHNURZUG IQC

OBERFLÄCHEN:



-29 nickel matt



-48 weiß matt



-157 schwarz matt

BUSCHE[®]
Made in Germany

COS TECDOR IQ + IQC

Wandsysteme



Garnitur COS 0-23253-29 nickel matt | Seite 112



Garnitur COS 12-33253-48 weiß matt | Seite 114

Abbildungen im Maßstab 1 : 1



Technische Informationen
<https://qrco.de/buesche-tech-info-tecdor-cos>



COS TECDOR IQ

Wand- und Deckensysteme



1. System

0-23253-29-200



Wandabstand 90 mm
Art.-Nr. 11260-90*



Wandabstand 130 mm
Art.-Nr. 11260-130



Decke - Spannriegel
Deckenabstand 32 mm
Art.-Nr. 11590-10-00

* nicht verwendbar mit Garnitur Somfy

2. Garnitur-Nr.

0-23253-29-200



**COS
SOMFY**
23253

**COS
FOREST**
33253

**COS
MOTIONBLINDS**
43253

3. Farbcode

0-23253-29-200

PREISGRUPPE A



-48 weiss matt

-157 schwarz matt

PREISGRUPPE B



-29 nickel matt

Technische Informationen zu den einzelnen Motoren unter
www.buesche.de oder per QR-Code.



MOTORISIERT IQ

HINWEISE

Nutzen sie bitte die Bestellvorlage auf Seite 124.
Deckenabstand = Oberkante Deckenträger bis Unterkante Profil
* Gleiterkette, Endhalter, Feststeller und Stechhaken

Länge cm = Profillänge inklusive Endkappen
Weitere Informationen zu den Motoren auf den Seiten 13 - 15 und 148 - 150.
















4. Länge

0-23253-29-200

Aufpreis für Motor, Handsender und Ladekabel siehe Auswahl unten.

Länge cm	Anzahl Träger	Gleiter pro Lauf	0-		1-		Anzahl Träger	Gleiter pro Lauf	19-		Aufpreis* Gleiterkette
			A	B	A	B			A	B	
100	2	16					3	16			
120	2	18					3	18			
140	2	20					3	20			
160	2	24					3	24			
180	2	26					3	26			
200	2	28					4	28			
220	3	32					4	32			
240	3	34					4	34			
260	3	36					4	36			
280	3	40					4	40			
300	3	42					5	42			
320	3	44					5	44			
340	3	46					5	46			
360	3	48					5	48			
380	3	52					5	52			
400	3	54					6	54			
420	3	56					6	56			
440	4	60					6	60			
460	4	62					7	62			
480	4	64					7	64			
500	4	68					8	68			
520	4	72					8	72			
540	4	74					8	74			
560	4	76					9	76			
580	4	80					9	80			

Aufpreis für Motoren und Zubehör

 POWERED BY	ART.-NR	SFR/STK	 powered by	ART.-NR	SFR/STK		ART.-NR	SFR/STK
	MoveLite35 WireFree RTS 11692-35-00			Motionblinds Motor 11660-00			Shuttle iOn 11682-14-00 (weiß) 11682-14-57 (schwarz)	
	Irismo 45 WireFree RTS 11690-00			EVE Motionblinds Motor 11661-00			Shuttle M 24 V 11681-24-00 (weiß) 11681-24-08 (grau) 11681-24-57 (schwarz)	
	Glydea Ultra 35e 11691-35-00 RTS 11690-35-00 WT 11693-35-00 DCT			Ladekabel 11660-6-00			Shuttle L 100 - 240V 11681-25-00 (weiß) 11681-25-08 (grau) 11681-25-57 (schwarz)	
	Glydea Ultra 60e 11691-60-00 RTS 11690-60-00 WT 11693-60-00 DCT							
	Steckernetzteil 11692-6-57 für Motor 11692-35-00			Handsender 11660-5-00			Ladekabel mit Netzteil 11682-15-57 für Motor 11682-14	
	Ladekabel mit Netzteil 11690-6-00 für Motor 11690-00						Trafo 24V 11681-3-00 für Motor 11681-24	
	Handsender 11690-5-00						Netzkabel 11681-15-00 / -57 für Motor 11681-25	
							Handsender 11681-8-00 (weiß) 11681-8-57 (schwarz)	

COS TECDOR IQ

Deckensysteme



1. System

11-43253-29-200



- 11-



Deckenabstand 32 mm
Art.-Nr. 11597
- 12-



Deckenabstand 47 mm
Art.-Nr. 11473-100
- 13-



Deckenabstand 32 mm
Art.-Nr. 11592
- 15-



Deckenabstand 47 mm
Art.-Nr. 11473-15
- 16-



Deckenabstand 67 mm
Art.-Nr. 11473-35
- 17-



Deckenabstand 75 mm
Art.-Nr. 11473-50

2. Garnitur-Nr.

11-43253-29-200



**COS
SOMFY**
23253

**COS
FOREST**
33253

**COS
MOTIONBLINDS**
43253

Technische Informationen zu den einzelnen Motoren unter www.buesche.de oder per QR-Code.



3. Farbcode

11-43253-29-200

PREISGRUPPE A



-48 weiss matt

-157 schwarz matt

PREISGRUPPE B



-29 nickel matt



MOTORISIERT IQ

HINWEISE

Nutzen sie bitte die Bestellvorlage auf Seite 124.
Deckenabstand = Oberkante Deckenträger bis Unterkante Profil
* Gleiterkette, Endhalter, Feststeller und Stechhaken

Länge cm = Profillänge inklusive Endkappen
Weitere Informationen zu den Motoren auf den Seiten 13 - 15 und 148 - 150.
















4. Länge

1-43253-29-200

Aufpreis für Motor, Handsender und Ladekabel siehe Auswahl unten.

Länge cm	Anzahl Träger	Gleiter pro Lauf	11- 1-Lauf Profil A B		12- 1-Lauf Profil A B		13- 1-Lauf Profil A B		15- 1-Lauf Profil A B		16- 1-Lauf Profil A B		17- 1-Lauf Profil A B		Aufpreis* Gleiterkette
100	2	16													
120	2	18													
140	2	20													
160	2	24													
180	2	26													
200	2	28													
220	3	32													
240	3	34													
260	3	36													
280	3	40													
300	3	42													
320	3	44													
340	3	46													
360	3	48													
380	3	52													
400	3	54													
420	3	56													
440	4	60													
460	4	62													
480	4	64													
500	4	68													
520	4	72													
540	4	74													
560	4	76													
580	4	80													

Aufpreis für Motoren und Zubehör

 POWERED BY	ART.-NR	SFR/STK	 powered by	ART.-NR	SFR/STK		ART.-NR	SFR/STK
	MoveLite35 WireFree RTS 11692-35-00			Motionblinds Motor 11660-00			Shuttle iOn 11682-14-00 (weiß) 11682-14-57 (schwarz)	
	Irismo 45 WireFree RTS 11690-00			EVE Motionblinds Motor 11661-00			Shuttle M 24 V 11681-24-00 (weiß) 11681-24-08 (grau) 11681-24-57 (schwarz)	
	Glydea Ultra 35e 11691-35-00 RTS 11690-35-00 WT 11693-35-00 DCT			Ladekabel 11660-6-00			Shuttle L 100 - 240V 11681-25-00 (weiß) 11681-25-08 (grau) 11681-25-57 (schwarz)	
	Glydea Ultra 60e 11691-60-00 RTS 11690-60-00 WT 11693-60-00 DCT							
	Steckernetzteil 11692-6-57 für Motor 11692-35-00			Handsender 11660-5-00			Ladekabel mit Netzteil 11682-15-57 für Motor 11682-14	
	Ladekabel mit Netzteil 11690-6-00 für Motor 11690-00						Trafo 24V 11681-3-00 für Motor 11681-24	
	Handsender 11690-5-00						Netzkabel 11681-15-00 / -57 für Motor 11681-25	
							Handsender 11681-8-00 (weiß) 11681-8-57 (schwarz)	

COS TECDOR IQC

Wandsysteme

1. System
0-53253-29-200



Wandabstand 90 mm
Art.-Nr. 11260-90



Wandabstand 130 mm
Art.-Nr. 11260-130

2. Garnitur-Nr.
0-53253-29-200



COS
SCHNURZUG
53253

3. Farbcode
0-53253-29-200

PREISGRUPPE A



-48 weiss matt

-157 schwarz matt

PREISGRUPPE B



-29 nickel matt



SCHNURZUG IQC

Nutzen sie bitte die Bestellvorlage auf Seite 125.
Alle Garnituren ohne Schnurzuggewicht.
Schnurzuggewichte siehe Seite 122.

* Gleiterkette, Endhalter, Feststeller und Stechhaken

Länge cm	Anzahl Träger	Gleiter pro Lauf	0- 1-Lauf Profil		1- 1-Lauf Profil		Aufpreis* Gleiterkette
			A	B	A	B	
100	2	16					
120	2	18					
140	2	20					
160	2	24					
180	2	26					
200	2	28					
220	3	32					
240	3	34					
260	3	36					
280	3	40					
300	3	42					
320	3	44					
340	3	46					
360	3	48					
380	3	52					
400	3	54					
420	3	56					
440	4	60					
460	4	62					
480	4	64					
500	4	68					
520	4	72					
540	4	74					
560	4	76					
580	4	80					

COS TECDOR IQC

1. System
11-53253-29-200



Deckenabstand 32 mm
Art.-Nr. 11597



Deckenabstand 47 mm
Art.-Nr. 11473-100



Deckenabstand 32 mm
Art.-Nr. 11592



Deckenabstand 47 mm
Art.-Nr. 11473-15



Deckenabstand 67 mm
Art.-Nr. 11473-35



Deckenabstand 75 mm
Art.-Nr. 11473-50

2. Garnitur-Nr.
11-53253-29-200



COS
SCHNURZUG
53253

3. Farbcode
11-53253-29-200

PREISGRUPPE A



-48 weiss matt

-157 schwarz matt

PREISGRUPPE B



-29 nickel matt



SCHNURZUG IQC


HINWEISE

Nutzen sie bitte die Bestellvorlage auf Seite 125.
Alle Garnituren ohne Schnurzuggewicht.
Schnurzuggewichte siehe Seite 122.

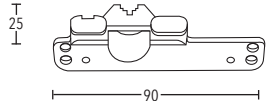
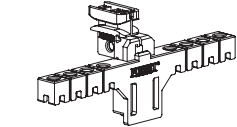

Deckenabstand = Oberkante Deckenträger bis Unterkante Profil
Länge cm = Profillänge inklusive Endkappen
* Gleiterkette, Endhalter, Feststeller und Stechhaken

4. Länge
11-53253-29-200

Länge cm	Anzahl Träger	Gleiter pro Lauf	11- 1-Lauf Profil		12- 1-Lauf Profil		13- 1-Lauf Profil		15- 1-Lauf Profil		16- 1-Lauf Profil		17- 1-Lauf Profil		Aufpreis* Gleiterkette
100	2	16													
120	2	18													
140	2	20													
160	2	24													
180	2	26													
200	2	28													
220	3	32													
240	3	34													
260	3	36													
280	3	40													
300	3	42													
320	3	44													
340	3	46													
360	3	48													
380	3	52													
400	3	54													
420	3	56													
440	4	60													
460	4	62													
480	4	64													
500	4	68													
520	4	72													
540	4	74													
560	4	76													
580	4	80													

COS TECDOR IQ + IQC	ARTIKEL	OBERFLÄCHE	ARTIKEL-NR.	SFR / STCK.
	ALUMINIUM-PROFIL COS 32 x 53 mm max. Länge 5,95 m	nickel matt weiß matt schwarz matt	8223253-29 -48 -157	Zuschnitt SFR / m
	ALUMINIUM-EINSCHUB-PROFIL Hinweis: zwingend erforderlich für jedes System	silber schwarz	8221818-108 -157	Zuschnitt SFR / m
	ENDKAPPE COS	nickel matt weiß matt schwarz matt	1243253-29 -48 -157	
	WANDTRÄGER (System 0-) Wandabstand 90 mm nicht verwendbar mit Garnitur Somfy	nickel matt weiß matt schwarz matt	11260-90-29 -48 -157	
	WANDTRÄGER (System 1-) Wandabstand 130 mm	nickel matt weiß matt schwarz matt	11260-130-29 -48 -157	
	SPANNRIEGEL 3 mm (System 19-) Deckenabstand 32 mm Material: Kunststoff	weiß	11590-10-00	
	DECKENTRÄGER 3 mm (System 11-) inklusive Bohrlochabdeckung Deckenabstand 32 mm	silber weiß schwarz	11597-00 -28 -157	
	DECKENTRÄGER 3 mm (System 13-) Deckenabstand 32 mm	weiss matt grau matt schwarz matt	11592-48 -408 -457	

COS TECDOR IQ + IQC	ARTIKEL	OBERFLÄCHE	ARTIKEL-NR.	SFR / STCK.
	DECKENTRÄGER 15 mm (System 15-) Deckenabstand 47 mm	nickel matt weiß matt schwarz matt	11473-15-29 -48 -157	
	DECKENTRÄGER 35 mm (System 16-) Deckenabstand 67 mm	nickel matt weiß matt schwarz matt	11473-35-29 -48 -157	
	DECKENTRÄGER 15 mm (System 12-) Deckenabstand 47 mm	nickel matt weiß matt schwarz matt	11473-100-29 -48 -157	
	DECKENTRÄGER 43 mm (System 17-) Deckenabstand 75 mm	nickel matt weiß matt schwarz matt	11473-50-29 -48 -157	
	DECKENTRÄGER 73 mm Deckenabstand 105 mm	nickel matt weiß matt schwarz matt	11473-80-29 -48 -157	
	GLEITER	weiß grau schwarz	8809-52-00 -08 -57	
	STECHHAKEN	weiß	VE 100 Stück	869-00
	DOPPEL-STECHHAKEN	weiß	VE 100 Stück	853-00
		weiß	VE 10 Stück	869-10-00
		weiß	VE 10 Stück	853-10-00

COS TECDOR IQ + IQC	ARTIKEL	OBERFLÄCHE	ARTIKEL-NR.	SFR / STCK.
	MITNEHMER ALS UNTERLAUF	weiß grau schwarz	8809-23 -00 -08 -57	
	MITNEHMER ALS ÜBERLAUF	weiß grau schwarz	8809-24 -00 -08 -57	
	GLEITERKETTE Gleiterabstand 80 mm	weiß grau schwarz	8809-68-00 -08 -57	Preis SFR / m
	ENDHALTER	weiß grau schwarz	8809-60-00 -08 -57	
	SCHNURZUGGEWICHT ZYLINDER mit Gummiring Gewicht ca. 150 g	nickel matt weiß matt schwarz matt	11689-29 -48 -157	

Gleiterhöhen | Wellentechnik siehe Seite 146 - 147

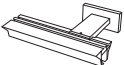
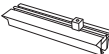
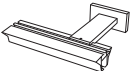
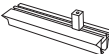
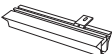
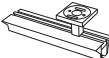
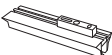

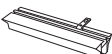
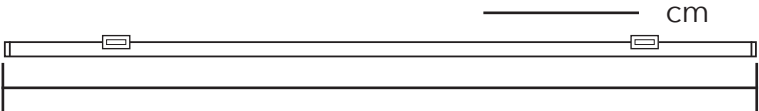
Motoren und Zubehör siehe Seite 13 - 15 und 148 - 150

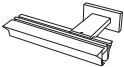
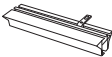
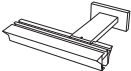
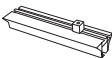
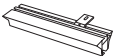
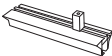
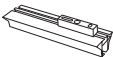
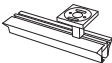
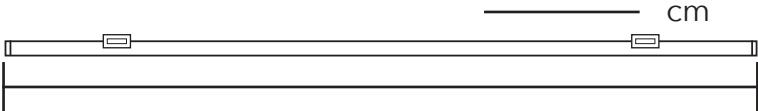

Träger-Sonderlängen | Sonderanfertigungen auf Anfrage

Technische Informationen / Bestellvorlagen



<https://qrco.de/buesche-tech-info-tecdor-cos>

1. SYSTEM																																																									
<input type="checkbox"/> 0- 1-Lauf Profil - Wandabstand 90 mm nicht verwendbar mit Garnitur Somfy		<input type="checkbox"/> 15- 1-Lauf Profil - Deckenabstand 47 mm																																																							
<input type="checkbox"/> 1- 1-Lauf Profil - Wandabstand 130 mm		<input type="checkbox"/> 16- 1-Lauf Profil - Deckenabstand 67 mm																																																							
<input type="checkbox"/> 11- 1-Lauf Profil - Deckenabstand 32 mm		<input type="checkbox"/> 17- 1-Lauf Profil - Deckenabstand 75 mm																																																							
<input type="checkbox"/> 12- 1-Lauf Profil - Deckenabstand 47 mm		<input type="checkbox"/> 19- 1-Lauf Profil - Deckenabstand 32 mm																																																							
<input type="checkbox"/> 13- 1-Lauf Profil - Deckenabstand 32 mm																																																									
2. LÄNGE INKLUSIVE ENDKAPPE		3. OBERFLÄCHE																																																							
		<input type="checkbox"/> -29 nickel matt																																																							
		<input type="checkbox"/> -48 weiß matt																																																							
		<input type="checkbox"/> -157 schwarz matt																																																							
4. SEITE DES ANTRIEBS		5. SEITE DES PAKETS																																																							
<input type="checkbox"/> rechte Seite		<input type="checkbox"/> rechte Seite																																																							
<input type="checkbox"/> linke Seite		<input type="checkbox"/> linke Seite																																																							
		<input type="checkbox"/> rechte und linke Seite																																																							
6. STANDARDGLEITER		7. GLEITERKETTE																																																							
<input type="checkbox"/> Standardgleiter 8809-52		<input type="checkbox"/> Gleiterkette 8809-68	<input type="checkbox"/> Wave-Endhalter 8809-60																																																						
<input type="checkbox"/> Über- / Unterlauf 8809-23 / -24		<input type="checkbox"/> Stechhaken 865																																																							
<input type="checkbox"/> weiß <input type="checkbox"/> grau <input type="checkbox"/> schwarz		<input type="checkbox"/> weiß <input type="checkbox"/> grau <input type="checkbox"/> schwarz																																																							
<input type="checkbox"/> Stechhaken 869-00 (weiß) <input type="checkbox"/> Doppel-Stechhaken 853-00 (weiß)		<input type="checkbox"/> Doppel-Stechhaken 853-00 (weiß)																																																							
8. AUSWAHL MOTOR + ZUBEHÖR																																																									
SOMFY Garnitur-Nr.: <input type="checkbox"/> 23253		FOREST Garnitur-Nr.: <input type="checkbox"/> 33253																																																							
<table><tr><td>11692-35-00</td><td>MoveLite WireFree Motor inkl. Ladekabel</td></tr><tr><td>11692-6-57</td><td>Steckernetzteil</td></tr><tr><td>11690-00</td><td>Motor Irismo 45 WireFree RTS</td></tr><tr><td>11690-6-00</td><td>Ladekabel für Irismo 45 WireFree RTS</td></tr><tr><td>11691-35-00</td><td>Motor Gyldea Ultra 35e RTS</td></tr><tr><td>11690-35-00</td><td>Motor Gyldea Ultra 35e WT</td></tr><tr><td>11693-35-00</td><td>Motor Gyldea Ultra 35e DCT</td></tr><tr><td>11691-60-00</td><td>Motor Gyldea Ultra 60e RTS</td></tr><tr><td>11690-60-00</td><td>Motor Gyldea Ultra 60e WT</td></tr><tr><td>11693-60-00</td><td>Motor Gyldea Ultra 60e DCT</td></tr><tr><td>11690-5-00</td><td>Handsender für alle Somfy Motoren Nicht geeignet für Motoren mit WT- oder DCT-Kennung</td></tr></table>		11692-35-00	MoveLite WireFree Motor inkl. Ladekabel	11692-6-57	Steckernetzteil	11690-00	Motor Irismo 45 WireFree RTS	11690-6-00	Ladekabel für Irismo 45 WireFree RTS	11691-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e RTS	11690-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e WT	11693-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e DCT	11691-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e RTS	11690-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e WT	11693-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e DCT	11690-5-00	Handsender für alle Somfy Motoren Nicht geeignet für Motoren mit WT- oder DCT-Kennung	<table><tr><td>11682-14-00</td><td>Motor Shuttle iOn (Akku) - weiß</td></tr><tr><td>11682-14-57</td><td>Motor Shuttle iOn (Akku) - schwarz</td></tr><tr><td>11682-15-57</td><td>Ladekabel mit Netzteil für Motor Shuttle iOn</td></tr><tr><td>11681-24-00</td><td>Motor Shuttle M - weiß</td></tr><tr><td>11681-24-08</td><td>Motor Shuttle M - grau</td></tr><tr><td>11681-24-57</td><td>Motor Shuttle M - schwarz</td></tr><tr><td>11681-3-00</td><td>Trafo 24 V für Motor Shuttle M</td></tr><tr><td>11681-25-00</td><td>Motor Shuttle L - weiß</td></tr><tr><td>11681-25-08</td><td>Motor Shuttle L - grau</td></tr><tr><td>11681-25-57</td><td>Motor Shuttle L - schwarz</td></tr><tr><td>11681-15-00</td><td>Netzkabel - weiß</td></tr><tr><td>11681-15-57</td><td>Netzkabel - schwarz</td></tr><tr><td>11681-8-00</td><td>Handsender - weiß</td></tr><tr><td>11681-8-57</td><td>Handsender - schwarz</td></tr><tr><td>11680-10-00</td><td>WiFi Dongle FOREST - weiß</td></tr><tr><td>11680-10-57</td><td>WiFi Dongle FOREST - schwarz</td></tr></table>		11682-14-00	Motor Shuttle iOn (Akku) - weiß	11682-14-57	Motor Shuttle iOn (Akku) - schwarz	11682-15-57	Ladekabel mit Netzteil für Motor Shuttle iOn	11681-24-00	Motor Shuttle M - weiß	11681-24-08	Motor Shuttle M - grau	11681-24-57	Motor Shuttle M - schwarz	11681-3-00	Trafo 24 V für Motor Shuttle M	11681-25-00	Motor Shuttle L - weiß	11681-25-08	Motor Shuttle L - grau	11681-25-57	Motor Shuttle L - schwarz	11681-15-00	Netzkabel - weiß	11681-15-57	Netzkabel - schwarz	11681-8-00	Handsender - weiß	11681-8-57	Handsender - schwarz	11680-10-00	WiFi Dongle FOREST - weiß	11680-10-57	WiFi Dongle FOREST - schwarz
11692-35-00	MoveLite WireFree Motor inkl. Ladekabel																																																								
11692-6-57	Steckernetzteil																																																								
11690-00	Motor Irismo 45 WireFree RTS																																																								
11690-6-00	Ladekabel für Irismo 45 WireFree RTS																																																								
11691-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e RTS																																																								
11690-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e WT																																																								
11693-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e DCT																																																								
11691-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e RTS																																																								
11690-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e WT																																																								
11693-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e DCT																																																								
11690-5-00	Handsender für alle Somfy Motoren Nicht geeignet für Motoren mit WT- oder DCT-Kennung																																																								
11682-14-00	Motor Shuttle iOn (Akku) - weiß																																																								
11682-14-57	Motor Shuttle iOn (Akku) - schwarz																																																								
11682-15-57	Ladekabel mit Netzteil für Motor Shuttle iOn																																																								
11681-24-00	Motor Shuttle M - weiß																																																								
11681-24-08	Motor Shuttle M - grau																																																								
11681-24-57	Motor Shuttle M - schwarz																																																								
11681-3-00	Trafo 24 V für Motor Shuttle M																																																								
11681-25-00	Motor Shuttle L - weiß																																																								
11681-25-08	Motor Shuttle L - grau																																																								
11681-25-57	Motor Shuttle L - schwarz																																																								
11681-15-00	Netzkabel - weiß																																																								
11681-15-57	Netzkabel - schwarz																																																								
11681-8-00	Handsender - weiß																																																								
11681-8-57	Handsender - schwarz																																																								
11680-10-00	WiFi Dongle FOREST - weiß																																																								
11680-10-57	WiFi Dongle FOREST - schwarz																																																								
<table><tr><td>11660-00</td><td>Motor Motionblinds</td></tr><tr><td>11661-00</td><td>Motor EVE Motionblinds</td></tr><tr><td>11660-6-00</td><td>Ladekabel</td></tr><tr><td>11660-5-00</td><td>Handsender</td></tr></table>		11660-00	Motor Motionblinds	11661-00	Motor EVE Motionblinds	11660-6-00	Ladekabel	11660-5-00	Handsender																																																
11660-00	Motor Motionblinds																																																								
11661-00	Motor EVE Motionblinds																																																								
11660-6-00	Ladekabel																																																								
11660-5-00	Handsender																																																								

1. SYSTEM			
<input type="checkbox"/> 0-53253 1-Lauf Profil - Wandabstand 90 mm		<input type="checkbox"/> 13-53253 1-Lauf Profil - Deckenabstand 32 mm	
<input type="checkbox"/> 1-53253 1-Lauf Profil - Wandabstand 130 mm		<input type="checkbox"/> 15-53253 1-Lauf Profil - Deckenabstand 47 mm	
<input type="checkbox"/> 11-53253 1-Lauf Profil - Deckenabstand 32 mm		<input type="checkbox"/> 16-53253 1-Lauf Profil - Deckenabstand 67 mm	
<input type="checkbox"/> 12-53253 1-Lauf Profil - Deckenabstand 47 mm		<input type="checkbox"/> 17-53253 1-Lauf Profil - Deckenabstand 75 mm	
2. LÄNGE INKLUSIVE ENDKAPPE		3. OBERFLÄCHE	
		<input type="checkbox"/> -29 nickel matt	
		<input type="checkbox"/> -48 weiß matt	
		<input type="checkbox"/> -157 schwarz matt	
4. SEITE DES SCHNURZUGS		5. SEITE DES PAKETS	
<input type="checkbox"/> rechte Seite		<input type="checkbox"/> rechte Seite	
<input type="checkbox"/> linke Seite		<input type="checkbox"/> linke Seite	
		<input type="checkbox"/> rechte und linke Seite	
6. STANDARDGLEITER		7. GLEITERKETTE	
<input type="checkbox"/> Standardgleiter 8809-52		<input type="checkbox"/> Gleiterkette 8809-68 <input type="checkbox"/> Wave-Endhalter 8809-60	
<input type="checkbox"/> Über- / Unterlauf 8809-23 / -24		<input type="checkbox"/> Stechhaken 865	
<input type="checkbox"/> weiß <input type="checkbox"/> grau <input type="checkbox"/> schwarz		<input type="checkbox"/> weiß <input type="checkbox"/> grau <input type="checkbox"/> schwarz	
<input type="checkbox"/> Stechhaken 869-00 (weiß) <input type="checkbox"/> Doppel-Stechhaken 853-00 (weiß)		<input type="checkbox"/> Doppel-Stechhaken 853-00 (weiß)	
8. SEILHÖHE / FARBE		9. SCHNURZUGGEWICHT	
<input type="checkbox"/> Standard 1,0 m 		<input type="checkbox"/> Artikel-Nr. 11689 mit Gummiring	
<input type="checkbox"/> weiß <input type="checkbox"/> grau <input type="checkbox"/> schwarz			





Garnitur LEP
1-23190-157
schwarz matt

TECDOR IQ + IQC LEP



MOTORISIERT IQ



SCHNURZUG IQC

OBERFLÄCHEN:



-29 nickel matt



-157 schwarz matt



-209 gold gebürstet

BUSCHE[®]
Made in Germany

LEP TECDOR IQ + IQC
Wand- und Deckensysteme



Garnitur LEP 0-23190-209 gold gebürstet | Seite 130



Garnitur LEP 15-23190-29 nickel matt | Seite 132

Abbildungen im Maßstab 1 : 1



Technische Informationen
<https://qrco.de/buesche-tech-info-tecdor-lep>




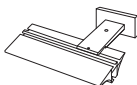
LEP TECDOR IQ



1. System
0-23190-29-200



0-   Wandabstand 90 mm
Art.-Nr. 11220-90*

1-   Wandabstand 130 mm
Art.-Nr. 11220-130

* nicht verwendbar mit Garnitur Somfy

2. Garnitur-Nr.
0-23190-29-200





LEP
SOMFY
23190

LEP
FOREST
33190

LEP
MOTIONBLIND
43190

3. Farbcode
0-23190-29-200

PREISGRUPPE A
 -157 schwarz matt

PREISGRUPPE B
 -29 nickel matt
 -209 gold gebürstet

Technische Informationen zu den einzelnen Motoren unter
www.buesche.de oder per QR-Code.



MOTORISIERT IQ

HINWEISE

Nutzen sie bitte die Bestellvorlage auf Seite 142.
Deckenabstand = Oberkante Deckenträger bis Unterkante Profil
* Gleiterkette, Endhalter, Feststeller und Stechhaken

Länge cm = Profillänge inklusive Endkappen
Weitere Informationen zu den Motoren auf den Seiten 13 - 15 und 148 - 150.














4. Länge

0-23190-29-200

Aufpreis für Motor, Handsender und Ladekabel siehe Auswahl unten.

Länge cm	Anzahl Träger	Gleiter pro Lauf	0- 1-Lauf Profil		1- 1-Lauf Profil		Aufpreis* Gleiterkette
			A	B	A	B	
100	2	16					
120	2	18					
140	2	20					
160	2	24					
180	2	26					
200	2	28					
220	3	32					
240	3	34					
260	3	36					
280	3	40					
300	3	42					
320	3	44					
340	3	46					
360	3	48					
380	3	52					
400	3	54					
420	3	56					
440	4	60					
460	4	62					
480	4	64					
500	4	68					
520	4	72					
540	4	74					
560	4	76					
580	4	80					

Aufpreis für Motoren und Zubehör

<div>POWERED BY</div> <div></div>	ART.-NR	SFR/STK	<div> powered by Motionblinds</div>	ART.-NR	SFR/STK	<div></div>	ART.-NR	SFR/STK	
	<u>MoveLite35 WireFree RTS</u> 11692-35-00			<u>Motionblinds Motor</u> 11660-00			<u>Shuttle iOn</u> 11682-14-00 (weiß) 11682-14-57 (schwarz)		
	<u>Irismo 45 WireFree RTS</u> 11690-00			<u>EVE Motionblinds Motor</u> 11661-00			<u>Shuttle M 24 V</u> 11681-24-00 (weiß) 11681-24-08 (grau) 11681-24-57 (schwarz)		
	<u>Glydea Ultra 35e</u> 11691-35-00 RTS 11690-35-00 WT 11693-35-00 DCT			<u>Ladekabel</u> 11660-6-00			<u>Shuttle L 100 - 240V</u> 11681-25-00 (weiß) 11681-25-08 (grau) 11681-25-57 (schwarz)		
	<u>Glydea Ultra 60e</u> 11691-60-00 RTS 11690-60-00 WT 11693-60-00 DCT			<u>Handsender</u> 11660-5-00			<u>Ladekabel mit Netzteil</u> 11682-15-57 für Motor 11682-14		
			<u>Steckernetzteil</u> 11692-6-57 für Motor 11692-35-00						
	<u>Ladekabel mit Netzteil</u> 11690-6-00 für Motor 11690-00								
	<u>Handsender</u> 11690-5-00								
							<u>Trafo 24V</u> 11681-3-00 für Motor 11681-24		
							<u>Netzkabel</u> 11681-15-00 / -57 für Motor 11681-25		
							<u>Handsender</u> 11681-8-00 (weiß)		

LEP TECDOR IQ


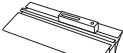
Deckensysteme


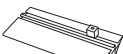



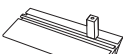
1. System 10-23190-29-200



10-   Deckenabstand 33 mm
Art.-Nr. 11220-20

12-   Deckenabstand 46 mm
Art.-Nr. 11473-100

15-   Deckenabstand 46 mm
Art.-Nr. 11473-15

16-   Deckenabstand 66 mm
Art.-Nr. 11473-35

17-   Deckenabstand 74 mm
Art.-Nr. 11473-50

2. Garnitur-Nr. 10-23190-29-200



**LEP
SOMFY**
23190

**LEP
FOREST**
33190

**LEP
MOTIONBLIND**
43190

3. Farbcode 10-23190-29-200

PREISGRUPPE A

 -157 schwarz matt

PREISGRUPPE B

 -29 nickel matt

 -209 gold gebürstet

Technische Informationen zu den einzelnen Motoren unter
www.buesche.de oder per QR-Code.



MOTORISIERT IQ

HINWEISE

Nutzen sie bitte die Bestellvorlage auf Seite 142.
Deckenabstand = Oberkante Deckenträger bis Unterkante Profil
* Gleiterkette, Endhalter, Feststeller und Stechhaken
















Länge cm = Profillänge inklusive Endkappen
Weitere Informationen zu den Motoren auf den Seiten 13 - 15 und 148 - 150.

4. Länge
10-23190-29-200

Aufpreis für Motor, Handsender und Ladekabel siehe Auswahl unten.

Länge cm	Anzahl Träger	Gleiter pro Lauf	10- 1-Lauf Profil A B		12- 1-Lauf Profil A B		15- 1-Lauf Profil A B		16- 1-Lauf Profil A B		17- 1-Lauf Profil A B		Aufpreis* Gleiterkette
100	2	16											
120	2	18											
140	2	20											
160	2	24											
180	2	26											
200	2	28											
220	3	32											
240	3	34											
260	3	36											
280	3	40											
300	3	42											
320	3	44											
340	3	46											
360	3	48											
380	3	52											
400	3	54											
420	3	56											
440	4	60											
460	4	62											
480	4	64											
500	4	68											
520	4	72											
540	4	74											
560	4	76											
580	4	80											

Aufpreis für Motoren und Zubehör

 POWERED BY	ART.-NR	SFR/STK	 powered by	ART.-NR	SFR/STK		ART.-NR	SFR/STK
	<u>MoveLite35 WireFree RTS</u> 11692-35-00			<u>Motionblinds Motor</u> 11660-00			<u>Shuttle iOn</u> 11682-14-00 (weiß) 11682-14-57 (schwarz)	
	<u>Irismo 45 WireFree RTS</u> 11690-00			<u>EVE Motionblinds Motor</u> 11661-00			<u>Shuttle M 24 V</u> 11681-24-00 (weiß) 11681-24-08 (grau) 11681-24-57 (schwarz)	
	<u>Glydea Ultra 35e</u> 11691-35-00 RTS 11690-35-00 WT 11693-35-00 DCT			<u>Ladekabel</u> 11660-6-00			<u>Shuttle L 100 - 240V</u> 11681-25-00 (weiß) 11681-25-08 (grau) 11681-25-57 (schwarz)	
	<u>Glydea Ultra 60e</u> 11691-60-00 RTS 11690-60-00 WT 11693-60-00 DCT							
	<u>Steckernetzteil</u> 11692-6-57 für Motor 11692-35-00			<u>Handsender</u> 11660-5-00			<u>Ladekabel mit Netzteil</u> 11682-15-57 für Motor 11682-14	
	<u>Ladekabel mit Netzteil</u> 11690-6-00 für Motor 11690-00						<u>Trafo 24V</u> 11681-3-00 für Motor 11681-24	
	<u>Handsender</u> 11690-5-00						<u>Netzkabel</u> 11681-15-00 / -57 für Motor 11681-25	
							<u>Handsender</u> 11681-8-00 (weiß) 11681-8-57 (schwarz)	

Verkaufspreise in SFR

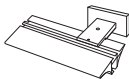
LEP TECDOR IQC

Wandsysteme

1. System
0-53190-29-200

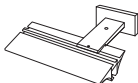


0-



Wandabstand 90 mm
Art.-Nr. 11220-90

1-



Wandabstand 130 mm
Art.-Nr. 11220-130

2. Garnitur-Nr.
0-53190-29-200



LEP
SCHNURZUG
53190

3. Farbcode
0-53190-29-200

PREISGRUPPE A



-157 schwarz matt

PREISGRUPPE B



-29 nickel matt



-209 gold gebürstet



SCHNURZUG IQC

Nutzen sie bitte die Bestellvorlage auf Seite 143.
Alle Garnituren ohne Schnurzuggewicht.
Schnurzuggewichte siehe Seite 140.

* Gleiterkette, Endhalter, Feststeller und Stechhaken

Länge cm	Anzahl Träger	Gleiter pro Lauf	0- 1-Lauf Profil		1- 1-Lauf Profil		Aufpreis* Gleiterkette
			A	B	A	B	
100	2	16					
120	2	18					
140	2	20					
160	2	24					
180	2	26					
200	2	28					
220	3	32					
240	3	34					
260	3	36					
280	3	40					
300	3	42					
320	3	44					
340	3	46					
360	3	48					
380	3	52					
400	3	54					
420	3	56					
440	4	60					
460	4	62					
480	4	64					
500	4	68					
520	4	72					
540	4	74					
560	4	76					
580	4	80					

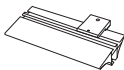
LEP TECDOR IQC

Deckensysteme

1. System
10-53190-29-200

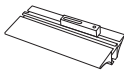


10-



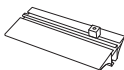
Deckenabstand 33 mm
Art.-Nr. 11220-20

12-



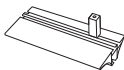
Deckenabstand 46 mm
Art.-Nr. 11473-100

15-



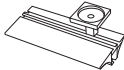
Deckenabstand 46 mm
Art.-Nr. 11473-15

16-



Deckenabstand 66 mm
Art.-Nr. 11473-35

17-



Deckenabstand 74 mm
Art.-Nr. 11473-50

2. Garnitur-Nr.
10-53190-29-200



LEP
SCHNURZUG
53190

3. Farbcode
10-53190-29-200

PREISGRUPPE A



-157 schwarz matt

PREISGRUPPE B



-29 nickel matt



-209 gold gebürstet



SCHNURZUG IQC

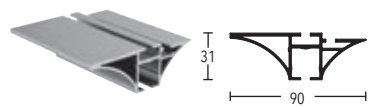
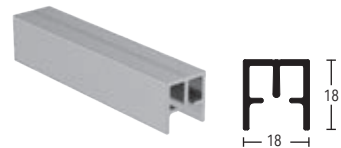
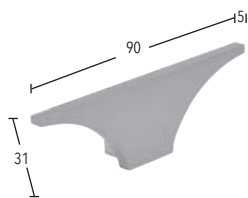
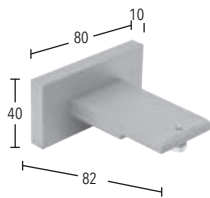
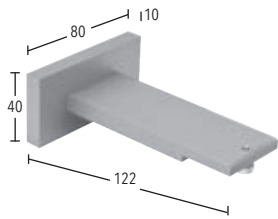
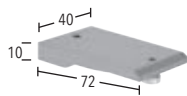
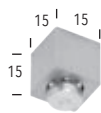
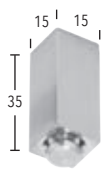
HINWEISE

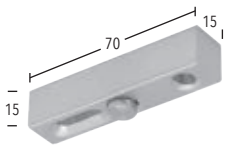
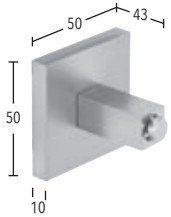
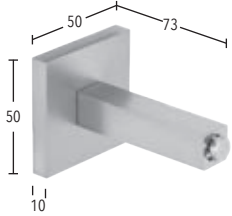

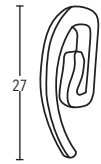
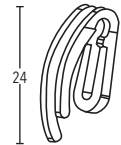
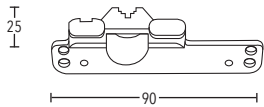
Nutzen sie bitte die Bestellvorlage auf Seite 143.
Alle Garnituren ohne Schnurzuggewicht.
Schnurzuggewichte siehe Seite 140.

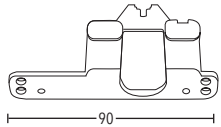
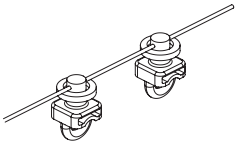
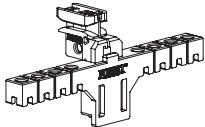

Deckenabstand = Oberkante Deckenträger bis Unterkante Profil
Länge cm = Profillänge inklusive Endkappen
* Gleiterkette, Endhalter, Feststeller und Stechhaken

4. Länge
10-53190-29-200

Länge cm	Anzahl Träger	Gleiter pro Lauf	10- 1-Lauf Profil		12- 1-Lauf Profil		15- 1-Lauf Profil		16- 1-Lauf Profil		17- 1-Lauf Profil		Aufpreis* Gleiterkette
			A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	
100	2	16											
120	2	18											
140	2	20											
160	2	24											
180	2	26											
200	2	28											
220	3	32											
240	3	34											
260	3	36											
280	3	40											
300	3	42											
320	3	44											
340	3	46											
360	3	48											
380	3	52											
400	3	54											
420	3	56											
440	4	60											
460	4	62											
480	4	64											
500	4	68											
520	4	72											
540	4	74											
560	4	76											
580	4	80											

LEP TECDOR IQ + IQC	ARTIKEL	OBERFLÄCHE	ARTIKEL-NR.	SFR / STCK.
	ALUMINIUM-PROFIL LEP 31 x 90 mm max. Länge 5,95 m	nickel matt schwarz matt gold gebürstet	8223190-29 -157 -209	Zuschnitt SFR / m
	ALUMINIUM-EINSCHUB-PROFIL Hinweis: zwingend erforderlich für jedes System	silber schwarz	8221818-108 -157	Zuschnitt SFR / m
				
	ENDKAPPE LEP	nickel matt schwarz matt gold gebürstet	1243190-29 -157 -209	
	WANDTRÄGER LEP (System 0-) Wandabstand 90 mm nicht verwendbar mit Garnitur Somfy	nickel matt schwarz matt gold gebürstet	11220-90-29 -157 -209	
	WANDTRÄGER LEP (System 1-) Wandabstand 130 mm	nickel matt schwarz matt gold gebürstet	11220-130-29 -157 -209	
	DECKENTRÄGER LEP 5 mm (System 10-) Deckenabstand 33 mm	nickel matt schwarz matt gold gebürstet	11220-20-29 -157 -209	
	DECKENTRÄGER 15 mm (System 15-) Deckenabstand 46 mm	nickel matt schwarz matt gold gebürstet	11473-15-29 -157 -209	
	DECKENTRÄGER 35 mm (System 16-) Deckenabstand 66 mm	nickel matt schwarz matt gold gebürstet	11473-35-29 -157 -209	

LEP TECDOR IQ + IQC	ARTIKEL	OBERFLÄCHE	ARTIKEL-NR.	SFR / STCK.
	DECKENTRÄGER 15 mm (System 12-) Deckenabstand 46 mm	nickel matt schwarz matt gold gebürstet	11473-100-29 -157 -209	
	DECKENTRÄGER 43 mm (System 17-) Deckenabstand 74 mm	nickel matt schwarz matt gold gebürstet	11473-50-29 -157 -209	
	DECKENTRÄGER 73 mm Deckenabstand 104 mm	nickel matt schwarz matt gold gebürstet	11473-80-29 -157 -209	
	GLEITER	weiß grau schwarz	8809-52-00 -08 -57	
	STECHHAKEN	weiß	VE 100 Stück	869-00
		weiß	VE 10 Stück	869-10-00
	DOPPEL-STECHHAKEN	weiß	VE 100 Stück	853-00
		weiß	VE 10 Stück	853-10-00
	MITNEHMER ALS UNTERLAUF	weiß grau schwarz	8809-23 -00 -08 -57	

LEP TECDOR IQ + IQC	ARTIKEL	OBERFLÄCHE	ARTIKEL-NR.	SFR / STCK.
	MITNEHMER ALS ÜBERLAUF	weiß	8809-24 -00	
		grau	-08	
		schwarz	-57	
	GLEITERKETTE Gleiterabstand 80 mm	weiß	8809-68-00	Preis SFR / m
		grau	-08	
		schwarz	-57	
	ENDHALTER	weiß	8809-60-00	
		grau	-08	
		schwarz	-57	
	SCHNURZUGGEWICHT ZYLINDER mit Gummiring Gewicht ca. 150 g	nickel matt	11689-29	
		schwarz matt	-157	
		gold matt	-209	

Gleiterhöhen | Wellentechnik siehe Seite 146 - 147

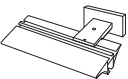
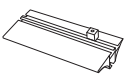
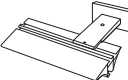
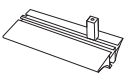
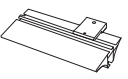
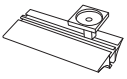
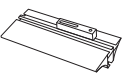
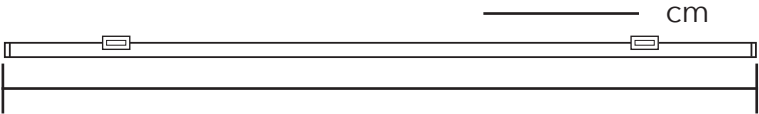
Motoren und Zubehör siehe Seite 13 - 15 und 148 - 150

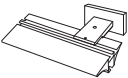
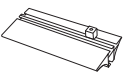
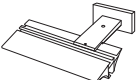
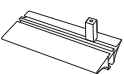
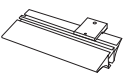
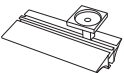
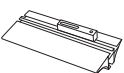
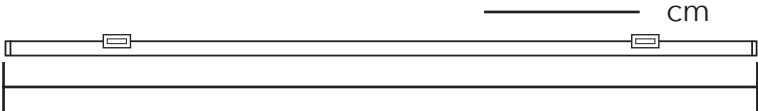

Träger-Sonderlängen | Sonderanfertigungen auf Anfrage

Technische Informationen / Bestellvorlagen



<https://qrco.de/buesche-tech-info-tecdor-lep>

1. SYSTEM																																																									
<input type="checkbox"/> 0- 1-Lauf Profil - Wandabstand 90 mm nicht verwendbar mit Garnitur Somfy		<input type="checkbox"/> 15- 1-Lauf Profil Deckenabstand 46 mm																																																							
<input type="checkbox"/> 1- 1-Lauf Profil Wandabstand 130 mm		<input type="checkbox"/> 16- 1-Lauf Profil Deckenabstand 66 mm																																																							
<input type="checkbox"/> 10- 1-Lauf Profil Deckenabstand 33 mm		<input type="checkbox"/> 17- 1-Lauf Profil Deckenabstand 74 mm																																																							
<input type="checkbox"/> 12- 1-Lauf Profil Deckenabstand 46 mm																																																									
2. LÄNGE INKLUSIVE ENDKAPPE		3. OBERFLÄCHE																																																							
		<input type="checkbox"/> -29 nickel matt																																																							
		<input type="checkbox"/> -157 schwarz matt																																																							
		<input type="checkbox"/> -209 gold gebürstet																																																							
4. SEITE DES ANTRIEBS		5. SEITE DES PAKETS																																																							
<input type="checkbox"/> rechte Seite		<input type="checkbox"/> rechte Seite																																																							
<input type="checkbox"/> linke Seite		<input type="checkbox"/> linke Seite																																																							
		<input type="checkbox"/> rechte und linke Seite																																																							
6. STANDARDGLEITER		ODER	7. GLEITERKETTE																																																						
<input type="checkbox"/> Standardgleiter 8809-52		<input type="checkbox"/> Gleiterkette 8809-68	<input type="checkbox"/> Wave-Endhalter 8809-60																																																						
<input type="checkbox"/> Über- / Unterlauf 8809-23 / -24		<input type="checkbox"/> Stechhaken 865																																																							
<input type="checkbox"/> weiß <input type="checkbox"/> grau <input type="checkbox"/> schwarz		<input type="checkbox"/> weiß <input type="checkbox"/> grau <input type="checkbox"/> schwarz																																																							
<input type="checkbox"/> Stechhaken 869-00 (weiß) <input type="checkbox"/> Doppel-Stechhaken 853-00 (weiß)		<input type="checkbox"/> Doppel-Stechhaken 853-00 (weiß)																																																							
8. AUSWAHL MOTOR + ZUBEHÖR																																																									
SOMFY Garnitur-Nr.: <input type="checkbox"/> 23190		FOREST Garnitur-Nr.: <input type="checkbox"/> 33190																																																							
<table><tr><td>11692-35-00</td><td>MoveLite WireFree Motor inkl. Ladekabel</td></tr><tr><td>11692-6-57</td><td>Steckernetzteil</td></tr><tr><td>11690-00</td><td>Motor Irismo 45 WireFree RTS</td></tr><tr><td>11690-6-00</td><td>Ladekabel für Irismo 45 WireFree RTS</td></tr><tr><td>11691-35-00</td><td>Motor Gyldea Ultra 35e RTS</td></tr><tr><td>11690-35-00</td><td>Motor Gyldea Ultra 35e WT</td></tr><tr><td>11693-35-00</td><td>Motor Gyldea Ultra 35e DCT</td></tr><tr><td>11691-60-00</td><td>Motor Gyldea Ultra 60e RTS</td></tr><tr><td>11690-60-00</td><td>Motor Gyldea Ultra 60e WT</td></tr><tr><td>11693-60-00</td><td>Motor Gyldea Ultra 60e DCT</td></tr><tr><td>11690-5-00</td><td>Handsender für alle Somfy Motoren Nicht geeignet für Motoren mit WT- oder DCT-Kennung</td></tr></table>		11692-35-00	MoveLite WireFree Motor inkl. Ladekabel	11692-6-57	Steckernetzteil	11690-00	Motor Irismo 45 WireFree RTS	11690-6-00	Ladekabel für Irismo 45 WireFree RTS	11691-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e RTS	11690-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e WT	11693-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e DCT	11691-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e RTS	11690-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e WT	11693-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e DCT	11690-5-00	Handsender für alle Somfy Motoren Nicht geeignet für Motoren mit WT- oder DCT-Kennung	<table><tr><td>11682-14-00</td><td>Motor Shuttle iOn (Akku) - weiß</td></tr><tr><td>11682-14-57</td><td>Motor Shuttle iOn (Akku) - schwarz</td></tr><tr><td>11682-15-57</td><td>Ladekabel mit Netzteil für Motor Shuttle iOn</td></tr><tr><td>11681-24-00</td><td>Motor Shuttle M - weiß</td></tr><tr><td>11681-24-08</td><td>Motor Shuttle M - grau</td></tr><tr><td>11681-24-57</td><td>Motor Shuttle M - schwarz</td></tr><tr><td>11681-3-00</td><td>Trafo 24 V für Motor Shuttle M</td></tr><tr><td>11681-25-00</td><td>Motor Shuttle L - weiß</td></tr><tr><td>11681-25-08</td><td>Motor Shuttle L - grau</td></tr><tr><td>11681-25-57</td><td>Motor Shuttle L - schwarz</td></tr><tr><td>11681-15-00</td><td>Netzkabel - weiß</td></tr><tr><td>11681-15-57</td><td>Netzkabel - schwarz</td></tr><tr><td>11681-8-00</td><td>Handsender - weiß</td></tr><tr><td>11681-8-57</td><td>Handsender - schwarz</td></tr><tr><td>11680-10-00</td><td>WiFi Dongle FOREST - weiß</td></tr><tr><td>11680-10-57</td><td>WiFi Dongle FOREST - schwarz</td></tr></table>		11682-14-00	Motor Shuttle iOn (Akku) - weiß	11682-14-57	Motor Shuttle iOn (Akku) - schwarz	11682-15-57	Ladekabel mit Netzteil für Motor Shuttle iOn	11681-24-00	Motor Shuttle M - weiß	11681-24-08	Motor Shuttle M - grau	11681-24-57	Motor Shuttle M - schwarz	11681-3-00	Trafo 24 V für Motor Shuttle M	11681-25-00	Motor Shuttle L - weiß	11681-25-08	Motor Shuttle L - grau	11681-25-57	Motor Shuttle L - schwarz	11681-15-00	Netzkabel - weiß	11681-15-57	Netzkabel - schwarz	11681-8-00	Handsender - weiß	11681-8-57	Handsender - schwarz	11680-10-00	WiFi Dongle FOREST - weiß	11680-10-57	WiFi Dongle FOREST - schwarz
11692-35-00	MoveLite WireFree Motor inkl. Ladekabel																																																								
11692-6-57	Steckernetzteil																																																								
11690-00	Motor Irismo 45 WireFree RTS																																																								
11690-6-00	Ladekabel für Irismo 45 WireFree RTS																																																								
11691-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e RTS																																																								
11690-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e WT																																																								
11693-35-00	Motor Gyldea Ultra 35e DCT																																																								
11691-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e RTS																																																								
11690-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e WT																																																								
11693-60-00	Motor Gyldea Ultra 60e DCT																																																								
11690-5-00	Handsender für alle Somfy Motoren Nicht geeignet für Motoren mit WT- oder DCT-Kennung																																																								
11682-14-00	Motor Shuttle iOn (Akku) - weiß																																																								
11682-14-57	Motor Shuttle iOn (Akku) - schwarz																																																								
11682-15-57	Ladekabel mit Netzteil für Motor Shuttle iOn																																																								
11681-24-00	Motor Shuttle M - weiß																																																								
11681-24-08	Motor Shuttle M - grau																																																								
11681-24-57	Motor Shuttle M - schwarz																																																								
11681-3-00	Trafo 24 V für Motor Shuttle M																																																								
11681-25-00	Motor Shuttle L - weiß																																																								
11681-25-08	Motor Shuttle L - grau																																																								
11681-25-57	Motor Shuttle L - schwarz																																																								
11681-15-00	Netzkabel - weiß																																																								
11681-15-57	Netzkabel - schwarz																																																								
11681-8-00	Handsender - weiß																																																								
11681-8-57	Handsender - schwarz																																																								
11680-10-00	WiFi Dongle FOREST - weiß																																																								
11680-10-57	WiFi Dongle FOREST - schwarz																																																								
<table><tr><td>11660-00</td><td>Motor Motionblinds</td></tr><tr><td>11661-00</td><td>Motor EVE Motionblinds</td></tr><tr><td>11660-6-00</td><td>Ladekabel</td></tr><tr><td>11660-5-00</td><td>Handsender</td></tr></table>		11660-00	Motor Motionblinds	11661-00	Motor EVE Motionblinds	11660-6-00	Ladekabel	11660-5-00	Handsender																																																
11660-00	Motor Motionblinds																																																								
11661-00	Motor EVE Motionblinds																																																								
11660-6-00	Ladekabel																																																								
11660-5-00	Handsender																																																								

1. SYSTEM						
<input type="checkbox"/>	0-53190 1-Lauf Profil Wandabstand 90 mm		<input type="checkbox"/>	15-53190 1-Lauf Profil Deckenabstand 46 mm		
<input type="checkbox"/>	1-53190 1-Lauf Profil Wandabstand 130 mm		<input type="checkbox"/>	16-53190 1-Lauf Profil Deckenabstand 66 mm		
<input type="checkbox"/>	10-53190 1-Lauf Profil Deckenabstand 33 mm		<input type="checkbox"/>	17-53190 1-Lauf Profil Deckenabstand 74 mm		
<input type="checkbox"/>	12-53190 1-Lauf Profil Deckenabstand 46 mm					
2. LÄNGE INKLUSIVE ENDKAPPE			3. OBERFLÄCHE			
			<input type="checkbox"/>	-29 nickel matt		
			<input type="checkbox"/>	-157 schwarz matt		
			<input type="checkbox"/>	-209 gold gebürstet		
4. SEITE DES SCHNURZUGS			5. SEITE DES PAKETS			
<input type="checkbox"/>	rechte Seite		<input type="checkbox"/>	rechte Seite		
<input type="checkbox"/>	linke Seite		<input type="checkbox"/>	linke Seite		
			<input type="checkbox"/>	rechte und linke Seite		
6. STANDARDGLEITER			ODER	7. GLEITERKETTE		
<input type="checkbox"/>	Standardgleiter 8809-52		<input type="checkbox"/>	Gleiterkette 8809-68	<input type="checkbox"/>	Wave-Endhalter 8809-60
<input type="checkbox"/>	Über- / Unterlauf 8809-23 / -24		<input type="checkbox"/>	Stechhaken 865		
<input type="checkbox"/>	weiß	<input type="checkbox"/> grau <input type="checkbox"/> schwarz	<input type="checkbox"/>	weiß	<input type="checkbox"/> grau <input type="checkbox"/> schwarz	
<input type="checkbox"/>	Stechhaken 869-00 (weiß)	<input type="checkbox"/> Doppel-Stechhaken 853-00 (weiß)	<input type="checkbox"/>	Doppel-Stechhaken 853-00 (weiß)		
8. SEILHÖHE / FARBE			9. SCHNURZUGGEWICHT			
<div>Standard 1,0 m</div> 			<input type="checkbox"/> Artikel-Nr. 11689 mit Gummiring			
						<input type="checkbox"/> weiß <input type="checkbox"/> grau <input type="checkbox"/> schwarz





ZUBEHÖR

OBERFLÄCHEN:



-00 weiß



-08 grau



-57 schwarz

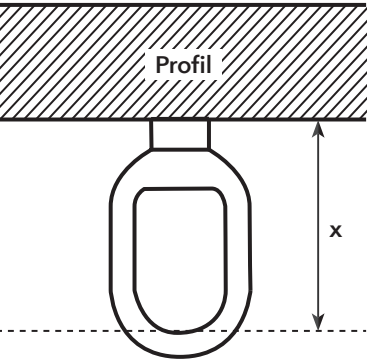


MOTORISIERT IQ



SCHNURZUG IQC

GLEITER ABMESSUNG



	ARTIKEL-NR.	X IN MM
	8809-52-xx	18 mm
	8809-68-xx	10 mm

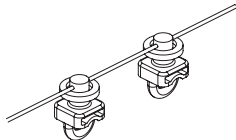
ZUBEHÖR GLEITER IQ + IQC



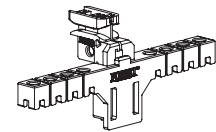
ARTIKEL	OBERFLÄCHE	ARTIKEL-NR.	SFR / STCK.
WELLENBAND LaOla 75 mm - 50 m Rolle	volltransparent	960-50-00	Preis
WELLENBAND LaOla 75 mm - 100 m Rolle mit markierten Taschen, 100% PES	volltransparent	960-100-00	SFR / m



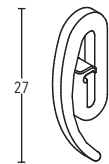
GLEITER	weiß grau schwarz	8809-52-00 -08 -57	
---------	-------------------------	--------------------------	--



GLEITERKETTE Gleiterabstand 80 mm	weiß grau schwarz	8809-68-00 -08 -57	Preis SFR / m
--------------------------------------	-------------------------	--------------------------	------------------

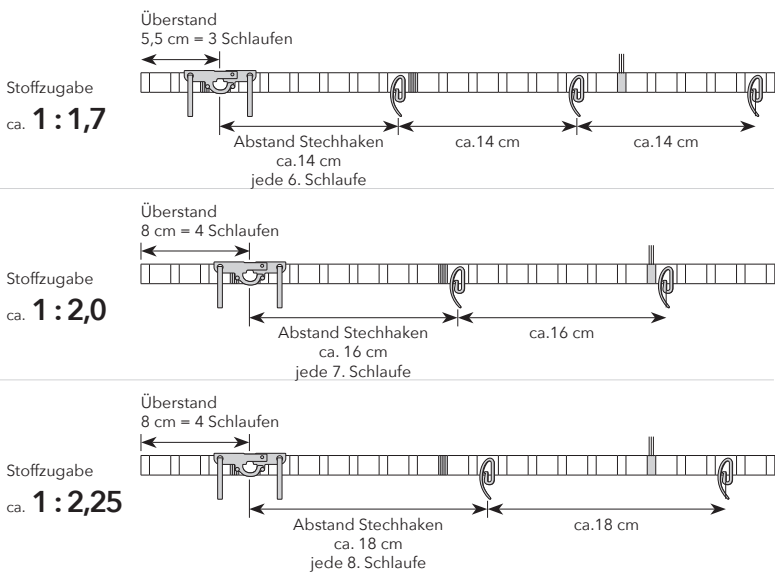


ENDHALTER	weiß grau schwarz	8809-60-00 -08 -57	
-----------	-------------------------	--------------------------	--



STECHHAKEN	weiß grau schwarz	VE 100 Stück	865-00 -08 -57
	weiß grau schwarz	VE 10 Stück	865-10-00 -08 -57

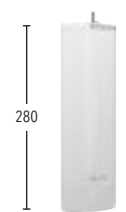

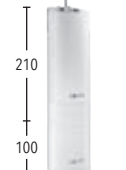

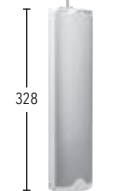
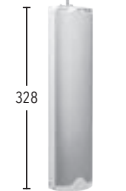
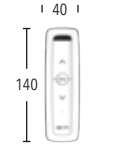
WELLENBAND







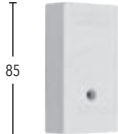


Das Prinzip:


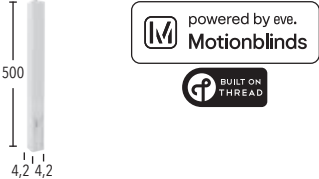


Die Gleiterkette besteht aus Kunststoff-Gleitern, die mit einer dünnen Perlonkordel in einem Abstand von 8 cm fest verbunden sind. Zentriert in eine Innenlaufschiene eingezogen, werden gleichförmige Wellen nach vorn und hinten gebildet.

fert. Breite (gewellter Zustand)	Anzahl Gleiter	Schlaufenfolge	ca. 1 : 1,7 Ü: 5,5 cm	Anzahl Gleiter	Schlaufenfolge	ca. 1 : 2 Ü: 8 cm	Anzahl Gleiter	Schlaufenfolge	ca. 1 : 2,25 Ü: 8 cm
104	14	6	190 cm	14	7	224 cm	14	8	254 cm
120	16	6	217 cm	16	7	256 cm	16	8	291 cm
136	18	6	245 cm	18	7	288 cm	18	8	327 cm
152	20	6	272 cm	20	7	320 cm	20	8	364 cm
168	22	6	300 cm	22	7	352 cm	22	8	401 cm
184	24	6	328 cm	24	7	390 cm	24	8	437 cm
200	26	6	355 cm	26	7	416 cm	26	8	473 cm
216	28	6	382 cm	28	7	448 cm	28	8	510 cm
232	30	6	409 cm	30	7	480 cm	30	8	547 cm
248	32	6	437 cm	32	7	512 cm	32	8	583 cm
264	34	6	464 cm	34	7	544 cm	34	8	620 cm
280	36	6	492 cm	36	7	576 cm	36	8	656 cm
296	38	6	519 cm	38	7	608 cm	38	8	693 cm
312	40	6	547 cm	40	7	640 cm	40	8	729 cm
328	42	6	574 cm	42	7	672 cm	42	8	766 cm
344	44	6	602 cm	44	7	704 cm	44	8	803 cm
360	46	6	629 cm	46	7	736 cm	46	8	839 cm
376	48	6	656 cm	48	7	768 cm	48	8	876 cm
392	50	6	684 cm	50	7	800 cm	50	8	912 cm
408	52	6	711 cm	52	7	832 cm	52	8	949 cm
424	54	6	739 cm	54	7	864 cm	54	8	985 cm
440	56	6	766 cm	56	7	896 cm	56	8	1022 cm
456	58	6	793 cm	58	7	928 cm	58	8	1058 cm
472	60	6	821 cm	60	7	960 cm	60	8	1095 cm
488	62	6	849 cm	62	7	992 cm	62	8	1132 cm
504	64	6	876 cm	64	7	1024 cm	64	8	1168 cm
520	66	6	903 cm	66	7	1056 cm	66	8	1205 cm
536	68	6	931 cm	68	7	1088 cm	68	8	1241 cm
552	70	6	958 cm	70	7	1120 cm	70	8	1278 cm
568	72	6	985 cm	72	7	1152 cm	72	8	1315 cm
584	74	6	1013 cm	74	7	1184 cm	74	8	1351 cm
600	76	6	1040 cm	76	7	1216 cm	76	8	1388 cm

ZUBEHÖR	ARTIKEL	OBERFLÄCHE	ARTIKEL-NR.	SFR / STCK.
	SOMFY-ANTRIEBSMOTOR (Akku) MoveLite 35 WireFree RTS inklusive Akku und USB-Ladekabel ACHTUNG: Bitte beachten Sie die abweichenden Einkaufskonditionen	weiß	11692-35-00	
	STECKERNETZTEIL für USB-Kabel Somfy -Antriebsmotor MoveLite35 Art.-Nr. 11692-35-00 ACHTUNG: Bitte beachten Sie die abweichenden Einkaufskonditionen	schwarz	11692-6-57	
	SOMFY-ANTRIEBSMOTOR (Akku) Irismo 45 WireFree RTS inklusive Akku ACHTUNG: Bitte beachten Sie die abweichenden Einkaufskonditionen	weiß	11690-00	
	LADEKABEL MIT NETZTEIL für Antriebsmotor Somfy Irismo Art.-Nr. 11690-00 ACHTUNG: Bitte beachten Sie die abweichenden Einkaufskonditionen	weiß	11690-6-00	
	SOMFY-ANTRIEBSMOTOR Glydea Ultra 35e RTS Glydea Ultra 35e WT Glydea Ultra 35e DCT Spannungsversorgung 100 V - 240 V ACHTUNG: Bitte beachten Sie die abweichenden Einkaufskonditionen	silber silber silber	11691-35-00 11690-35-00 11693-35-00	
	SOMFY-ANTRIEBSMOTOR Glydea Ultra 60e RTS Glydea Ultra 60e WT Glydea Ultra 60e DCT Spannungsversorgung 100 V - 240 V ACHTUNG: Bitte beachten Sie die abweichenden Einkaufskonditionen	silber silber silber	11691-60-00 11690-60-00 11693-60-00	
	SOMFY HANDSENDER, 5-KANAL für alle Somfy Antriebsmotoren ACHTUNG: Bitte beachten Sie die abweichenden Einkaufskonditionen	weiß	11690-5-00	

ZUBEHÖR	ARTIKEL	OBERFLÄCHE	ARTIKEL-NR.	SFR / STCK.
	FOREST SHUTTLE iOn-ANTRIEBSMOTOR (Akku) inklusive Akku ACHTUNG: Bitte beachten Sie die abweichenden Einkaufskonditionen	weiß schwarz	11682-14-00 -57	
	LADEKABEL MIT NETZTEIL für Antriebsmotor Shuttle iOn Art.-Nr. 11682-14-00 ACHTUNG: Bitte beachten Sie die abweichenden Einkaufskonditionen	schwarz	11682-15-57	
	FOREST 24 V SHUTTLE-ANTRIEBSMOTOR M ACHTUNG: Bitte beachten Sie die abweichenden Einkaufskonditionen	weiß grau schwarz	11681-24-00 -08 -57	
	TRAFO 24 V -SHUTTLE mit Anschlusskabel und Halterung - SFRPA für Antriebsmotor 24 V Art.-Nr. 11681-24-00 ACHTUNG: Bitte beachten Sie die abweichenden Einkaufskonditionen	weiß	11681-3-00	
	FOREST 100 - 240 V SHUTTLE-ANTRIEBSMOTOR L ACHTUNG: Bitte beachten Sie die abweichenden Einkaufskonditionen	weiß grau schwarz	11681-25-00 -08 -57	
	NETZKABEL für Antriebsmotor Art.-Nr. 11681-25 4 m Kabellänge ACHTUNG: Bitte beachten Sie die abweichenden Einkaufskonditionen	weiß schwarz	11681-15-00 -57	
	FOREST FUNK-HANDESENDER, 6- KANAL-SHUTTLE für alle Shuttle Antriebsmotoren ACHTUNG: Bitte beachten Sie die abweichenden Einkaufskonditionen	weiß schwarz	11681-8-00 -57	
	FOREST WIFI DONGLE für Antriebsmotor Shuttle 24V Art.-Nr. 11681-24 ermöglicht die Steuerung über die Forest Connect App ACHTUNG: Bitte beachten Sie die abweichenden Einkaufskonditionen	weiß schwarz	11680-10-00 -57	



ZUBEHÖR	ARTIKEL	OBERFLÄCHE	ARTIKEL-NR.	SFR / STCK.
	MOTIONBLINDS ANTRIEBSMOTOR Abmessung 50 x 4,2 x 4,2 cm ACHTUNG: Bitte beachten Sie die abweichenden Einkaufskonditionen	weiß	11660-00	
	EVE MOTIONBLINDS ANTRIEBSMOTOR Abmessung 50 x 4,2 x 4,2 cm ACHTUNG: Bitte beachten Sie die abweichenden Einkaufskonditionen	weiß	11661-00	
	HANDESENDER ACHTUNG: Bitte beachten Sie die abweichenden Einkaufskonditionen	schwarz	11660-5-00	
	LADEKABEL für Antrieb motor Art.-Nr. 11660-00 und Art.-Nr. 11661-00 ACHTUNG: Bitte beachten Sie die abweichenden Einkaufskonditionen	weiß	11660-6-00	

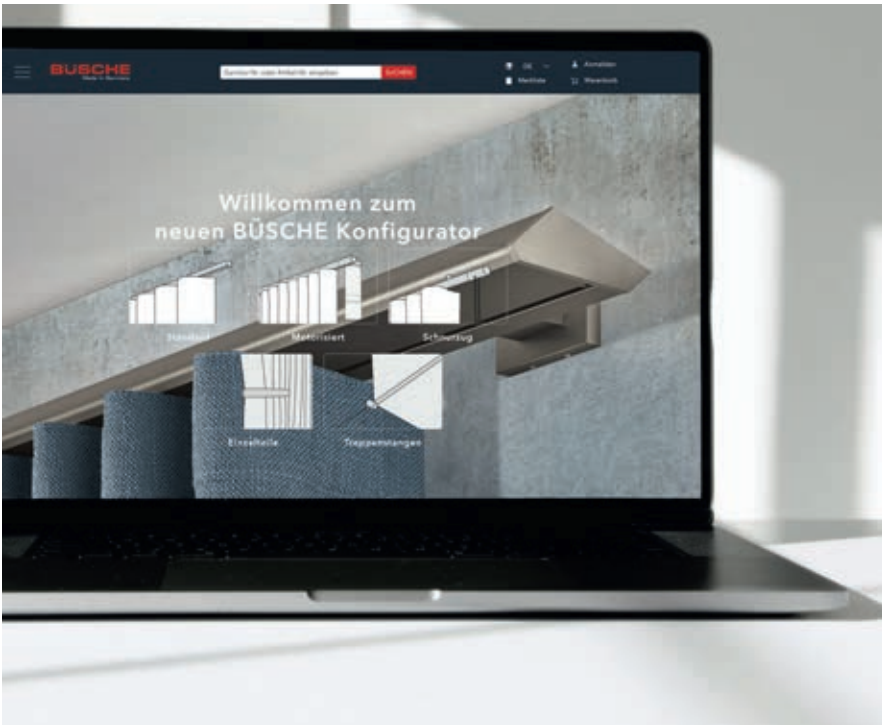
Technische Informationen zu den einzelnen Motoren unter www.buesche.de oder per QR-Code.



WEITERE BÜSCHE IQ + IQC SERIE



TECDOR IQ + IQC 40 mm



BÜSCHE Konfigurator

BÜSCHE - FARBSERVICE

INDIVIDUELLE LÖSUNGEN NACH DER RAL-FARBPALETTE

Besondere Farbwünsche machen wir gerne möglich und bieten unsere Produkte auf Anfrage gleich in der ganzen **RAL-Farbpalette** an. Nehmen Sie dazu einfach Kontakt zu unserem Customer-Service auf, der Ihnen Auskunft zu Preisen und Lieferzeiten geben kann.

Customer-Service

customerservice@buesche.de

T +49 2392 6909300

Wussten Sie, dass wir die Sonderfarbe **weiß matt als Standard** anbieten? Von der hohen Nachfrage inspiriert, ist sie mittlerweile eine feste Größe in unserem Sortiment.



WWW.BUESCHE.DE



SCHADEGG

Ästhetik mit System

Anetswilerstrasse 5

CH-9545 Wängi TG

Telefon 052 369 74 74

Telefax 052 369 74 70

e-mail info@schadegg.ch

Internet www.schadegg.ch